

EMOS®

A brand of  **legrand®**

Produktový katalog 2023/2024



**Making
Life
Easy**



EMOS®

A brand of **legrand®**

Děláme život jednodušší

Naší vášní je elektřina! Baví nás vyvíjet, vyhledávat a dodávat takové elektro výrobky, které díky své optimální ceně a kvalitě pomáhají našim obchodním partnerům uspět na současném vysoce konkurenčním trhu.

Společnosti EMOS již více než 30 let nabízejí výrobky drobného domácího elektra, které jsou součástí života každého z nás. Pod značkou EMOS naleznete zejména baterie, světelné zdroje a svítidla pro domácí i průmyslové použití, prodlužovací příklady, svítílny, antény, drobná elektronická zařízení – multimetry, zkoušečky, zvonky. V pěti zemích zaměstnáváme více než 450 lidí, kteří se starají o to, aby byly naše výrobky v nejlepší kvalitě a co nejrychleji doručeny k vám, našim zákazníkům. Od roku 2022 jsou společnosti EMOS součástí nadnárodní skupiny Legrand.



Přímý distributor pro Českou republiku, Slovensko, Maďarsko, Slovinsko a Chorvatsko.

www.emos.eu

Základní filozofie EMOS



**OPTIMÁLNÍ POMĚR
CENA/KVALITA
VÝROBKŮ**

Každý náš výrobek podléhá přísné kontrole kvality u týmu inspekčních zaměstnanců přímo u výrobce a následně i v naší vlastní laboratoři. Provádíme bezmála 1 100 testů ročně, na které dohlíží 25 specialistů.



**SKLADOVÁ
DOSTUPNOST
24 HODIN**

Nabízíme vynikající skladovou dostupnost našich výrobků a rychlé dodání našim zákazníkům. Celková skladovací plocha přesahuje 16 000 m² a umožňuje pro vás držet více jak 95 % položek z našeho sortimentu stále skladem a v dostatečné zásobě.



**RYCHLOST
A JEDNODUCHOST
KOMUNIKACE**

Zákazníci s námi komunikují způsobem, který jim nejlépe vyhovuje – prostřednictvím obchodních zástupců, online portálů B2B a B2C nebo telefonicky. 90 obchodních zástupců skupiny EMOS navštíví v průměru 650 zákazníků denně.

0 nadnárodní skupině Legrand

Legrand je celosvětovým specialistou na elektrickou a digitální infrastrukturu a nabízí výrobky a řešení s vysokou přidanou hodnotou, které zlepšují život tím, že mění prostory, kde lidé žijí, pracují a setkávají se. Skupina Legrand zaměstnává více než 38 200 pracovníků v téměř 90 zemích a pracuje na zdokonalování elektrických a digitálních infrastruktur budov, pomáhá je digitalizovat a snižovat jejich uhlíkovou stopu. Legrand má řešení pro všechny typy budov - obytné budovy, datová centra a další nebytové budovy; stejně jako průmyslové prostory a infrastruktury. Technologické znalosti skupiny, její vedoucí pozice, šíře a rozmanitost nabídky, mezinárodní přítomnost a síla jejích značek dohromady dělají ze společnosti Legrand globálního lídra.

#LegrandImprovingLives

www.legrandgroup.com

@legrand

Obchodní zastoupení EMOS

ČESKÁ REPUBLIKA

Sídlo firmy a logistické centrum

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov

IČ: 19014104
DIČ: CZ19014104
bankovní spojení: KB Přerov
číslo účtu: 296149-831/0100
e-mail: emos@emos.cz

spojovatelka: +420 581 261 111
zákaznické centrum B2B: +420 581 261 270-272
zákaznické centrum B2C +420 581 261 233
recepce fax: +420 581 277 548
odbyt fax: +420 581 701 332

sklad: +420 581 261 160, 290, 293
reklamace: +420 581 261 281
GPS: 49.467587°N, 17.448671°E

Kancelář Praha

EMOS spol. s r.o.
PB Park, Průmyslová 1306/7
102 00 Praha 10 – Hostivař



SLOVENSKÁ REPUBLIKA

EMOS SK s.r.o.
Hlinická 409/22
014 01 Bytča

IČO: 36392961
IČ DPH: SK2020104834
e-mail: info@emos.sk

odd. odbytu: +421 41 50 916 14
+421 902 96 69 96
sekretariát: +421 41 509 16 11
repas batérií: +421 41 509 16 27

POLSKO

EMOS PL Sp. z o.o.
ul. Gaczyńskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

tel.: +48 33 816 92 42,
e-mail: biuro@emos.pl

SLOVINSKO



EMOS SI, d.o.o.
Rimska cesta 92
3311 Šempeter v Savinjski dolini

tel.: +386 64 277 278
e-mail: narocila@emos-si.si

MAĎARSKO

EMOS HU Kft.
Budaörs Office Park, A épület
2040 Budaörs, Szabadság út 117

tel.: +36 23 42 80 24
fax: +36 23 41 42 99
e-mail: emos@emos.hu

 EMOS Group
 obsluhované trhy

Albánie | Belgie | Bosna a Hercegovina | Bulharsko | Černá Hora | Estonsko | Finsko | Francie | Chorvatsko | Itálie | Litva | Lotyšsko | Maďarsko | Moldavsko | Německo | Nizozemí | Polsko | Portugalsko | Rakousko | Rumunsko | Řecko | Severní Makedonie | Slovensko | Slovinsko | Srbsko | Španělsko | Švédsko | Ukrajina



Eurologistické centrum holdingu EMOS s rozlohou přesahující 16 000 m² podporuje strategii EMOS nabízet svým obchodním partnerům excelentní skladovou dostupnost výrobků ze svého sortimentu.

Making Life Easy

EMOS GoSmart

Chytré bydlení je ještě dostupnější

Vytvořte si vlastní inteligentní domácnost s chytrými zařízeními EMOS GoSmart a dalšími kompatibilními s platformou TUYA. Propojte jednotlivé produkty, nastavujte automatizace jejich činností a ovládejte je vzdáleně pomocí plně lokalizované a intuitivní mobilní aplikace.



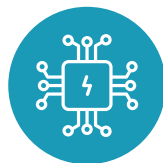
ZABEZPEČENÍ DOMÁCNOSTI

- IP kamery vnitřní
- IP kamery venkovní
- Videotelefony
- Videozvonky
- Dveřní senzory
- Cylindrické zámky
- PIR čidla



MĚŘENÍ A REGULACE

- Termostaty
- Meteostanice



ELEKTROINSTALACE A OVLÁDÁNÍ

- Scénické ovladače
- ZigBee brány
- Prodlužovací příводы
- Zásuvky



SVÍTIDLA A SVĚTELNÉ ZDROJE

- Žárovky
- Pásky
- Svítidla



DOMÁCNOST A ZAHRADA

- Váhy
- Krmítka



EMOS GoSmart



EMOS GoSmart je zde, aby udělal váš život příjemnější, bezpečnější a pohodlnější.



www.emosgosmart.eu

Produkty EMOS GoSmart

Optimální poměr ceny a kvality

S přijatelnými cenami a výbornou kvalitou produktů EMOS GoSmart se systém chytré domácnosti stává dostupný pro každého zájemce. Jednoduše s nimi vytvoříte svůj chytrý domov bez složité rekonstrukce a instalace zařízení.



ŠIROKÝ SORTIMENT

Desítky EMOS GoSmart produktů jsou vyvíjeny společně s předními světovými výrobci v oboru.



OPTIMÁLNÍ CENA A KVALITA

EMOS GoSmart produkty podléhají kontrole kvality přímo u výrobce i v naší laboratoři.



JEDINÁ MOBILNÍ APLIKACE

Aplikace EMOS GoSmart umožní ovládání zařízení prostřednictvím mobilního zařízení odkudkoliv.



TECHNICKÁ PODPORA

Poskytneme vám technickou podporu a pomůžeme se zprovozněním EMOS GoSmart produktů.



KOMPATIBILITA A ROZŠÍŘITELNOST

Rozšiřujte svou chytrou domácnost o EMOS GoSmart produkty i tisíce jiných TUYA kompatibilních produktů.



Moderní technologie

Produkty EMOS GoSmart komunikují přes Wi-Fi síť, Bluetooth nebo ZigBee komunikační protokoly. Můžete použít i hlasové ovládání díky jejich kompatibilitě s Amazon Alexa a Google Assistant.



ZigBee



Works with
Alexa,
Google Assistant



Powered by



Bezpečnost dat a kompatibilita

Priority systému EMOS GoSmart

Základem systému EMOS GoSmart je globální platforma TUYA. Tato platforma splňuje ty nejnáročnější požadavky na bezpečnost a s využitím šifrované komunikace umožňuje propojit jednotlivé přístroje v chytré domácnosti, zachovat jejich kompatibilitu a jednoduché ovládání.

Mezi renomované značky, které pro svá chytrá zařízení zvolily platformu TUYA, patří například HAMA, LIDL, LEDVANCE, PHILIPS a mnoho dalších.

TUYA
kompatibilní
produkty

Jiné
kompatibilní
EMOS
produkty

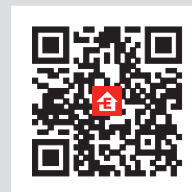


Produkty
řady
EMOS
GoSmart

Aplikace EMOS GoSmart

Plná lokalizace a jednoduché užívání

Aplikace EMOS GoSmart umožňuje jednoduché ovládání všech zařízení chytré domácnosti prostřednictvím vašeho mobilního telefonu či tabletu s operačním systémem **Android** nebo **iOS**. Díky dokonalé lokalizaci s ní budete komunikovat ve svém rodném jazyce.



Chytré ovládání vašeho domova

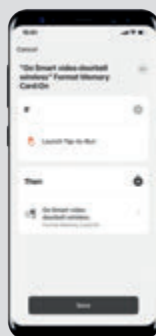
Ovládejte více zařízení



Nikdy nezmeškejte návštěvu



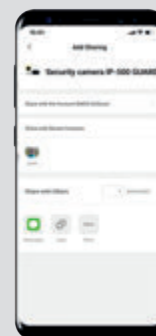
Vytvářejte a používejte inteligentní scénáře



Připojte se odkudkoliv chcete



Sdílejte jedním klepnutím s vaší rodinou



Bez složitých nastavení vám aplikace **EMOS GoSmart** poskytne vždy aktuální přehled o dění ve vašem domově a umožní pohodlné ovládání všech chytrých zařízení na dálku.



PLNÁ LOKALIZACE

Díky plné lokalizaci budete s aplikací komunikovat svým rodným jazykem.



JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ

Nemusíte se obávat komplikovaného ovládání aplikace. Zvládne ji každý.



CHYTRÉ SCÉNÁŘE

Nechte své produkty mezi sebou spolupracovat díky chytrým scénářům.



SPRÁVA ZAŘÍZENÍ

Všechna zařízení chytré domácnosti můžete ovládat s aplikací odkudkoliv.



CHYTRÁ UPOZORNĚNÍ

Aplikace vás upozorní na dění ve vaší domácnosti pomocí upozornění.

Nechte svou domácnost, aby se starala sama o sebe, a dopřejte si tak více času pro své blízké a zájmy.

GoSmart	13	LED pracovní svítlny	97
Zabezpečení domácnosti	13	LED pracovní svítlny nabíjecí	97
IP kamery vnitřní	13	LED pracovní svítlny na baterie	100
IP kamery venkovní	14	LED pracovní svítlny na 230 V	101
Videotelefony	15	Svítlny EMOS	102
Videozvonky	15	LED nabíjecí svítlny EXPERT	102
Svítidla a světelné zdroje	16	LED cyklosvítlny	103
Žárovky	16	LED noční světla	104
Pásky	19	LED noční světla na baterie	104
Elektroinstalace a ovládání	20	LED noční světla na 230 V	105
Scénické ovladače	20	Svítlny EMOS	108
Zigbee brány	22	LED svítlny display boxy	108
Prodlužovací příводы	22	LED přívěsky display box	110
Zásuvky	23	Lapač hmyzu	111
Měření a regulace	23	Náhradní díly ke svítlnám	111
Termostaty	23	Lighting	113
Baterie	25	Světelné zdroje	113
GP Baterie	25	LED žárovky	113
GP Spotřební baterie	25	Filament	113
GP Alkalické	25	True Light	124
GP Ultra Plus	25	Classic	126
GP Ultra	27	Basic	145
GP Super	30	GoSmart Žárovky	149
GP Alkaline	35	Světelné zdroje	152
GP Zinko-uhlíkové	36	Žárovky do elektrospotřebičů	152
GP Greencell	36	ECO halogeny	153
GP Supercell	39	LED trubice, zářivky	155
GP Ostatní	40	PROFI PLUS	155
GP Lithium válcové	40	BASIC	156
GP Lithium knoflíkové	42	Světelné zdroje	158
GP Speciální alkalické	48	Žárovky vláknové, ostatní	158
GP Alkalické knoflíkové	50	Svítidla	159
GP Na bázi oxidu stříbra	52	Highbays	159
GP Zinkovzdušné	53	PROFI PLUS	159
GP Nabíjecí	54	ASTER	159
GP ReCyko Pro	54	Highbays	161
GP ReCyko	56	Příslušenství	161
Raver Baterie	60	Prachotěsy	162
Raver Lithium válcové	60	PROFI PLUS	162
Raver Alkalické	61	MISTY	162
Raver Ultra	61	PROFI	164
Raver Baterie	63	FESTY	164
Raver Nabíjecí	63	ESSENTIAL	165
Raver Ostatní	64	DUSTY	165
Raver Lithium knoflíkové	64	Reflektory	166
Raver Alkalické knoflíkové	65	PROFI PLUS	166
Baterie EMOS, olova	65	AGENO	166
Olověné akumulátory	65	ASIMO	167
Baterie pro nouzové osvětlení	67	PROFI	170
Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje	74	INOVO	170
Nabíječky baterií	74	CLASSIC	173
Charge 10	74	ILIO	173
GP Nabíječky baterií	75	TAMBO	175
EMOS Nabíječky baterií	77	ESSENTIAL	177
Powerbanky	79	SIMPO	177
EMOS Powerbanky	79	Halogen	179
USB nabíječky	80	Reflektory	179
Univerzální síťové adaptéry	83	Příslušenství	179
Nabíječky autobaterií, testery	84	Pracovní světla	181
Svítlny	85	CLASSIC	181
Svítlny GP	85	ILIO	181
GP Xplor	85	HOBBY SLIM	182
GP Discovery	86	ACCO	182
Svítlny EMOS	89	Lineární svítidla	183
LED ruční kovové svítlny	89	PROFI PLUS	183
Svítlny ULTIBRIGHT	89	ORTO	183
Svítlny EMOS	91	LED Panely	185
Svítlny EMOS	93	PROFI PLUS	185
LED ruční plastové svítlny	93	PROXO	185
LED čelovky	95	PIXO	187

LEXKO	187
TROKO	188
EXCLUSIVE	189
RIVI	189
PROFI	190
MAXKO	190
REXKO	191
ESSENTIAL	192
DAXKO	192
LED Panely	193
Příslušenství	193
Svítlidla	194
Drivery	194
Přisazená svítidla	195
EXCLUSIVE	195
RIVI	195
IRVI	196
ALVI	197
ILVI	198
PROFI	199
NEXKO	199
DOPRODEJ	203
CLASSIC	205
TORI	205
CORI	208
DORI	210
ZURI	211
QARI	212
ESSENTIAL	213
RUBIC	213
FIORI	214
Závěsné svítidla	215
CLASSIC	215
Vestavná svítidla	216
EXCLUSIVE	216
SIMMI	216
PROFI	217
NEXKO	217
VIXKO	223
DOPRODEJ	225
CLASSIC	227
EXTENSIO	227
ESSENTIAL	228
RUBIC	228
Nouzová svítidla	230
PROFI	230
CESSI	230
NESSI	231
ORSU	232
Nouzová svítidla	233
Nouzové moduly	233
Orientační svítidla	234
CLASSIC	234
AMAL	234
DIRAL	235
DIRBI	236
Kabinetní svítidla	237
CLASSIC	237
TIGO	237
Svítlidla	238
Stolní a stojací lampičky	238
Senzory	245
LED pásky	247
LED pásky GoSmart	247
Dekorační osvětlení	249
Dekorace	249
Párty osvětlení	249
Lucerny	250
LED Svíčky	250
Meteorostanice, teploměry, váhy, ostatní	252

Meteorologické stanice	252
Meteorologické stanice	252
Teploměry	255
Náhradní čidla	258
Kuchyňské, závěsné váhy	259
Kuchyňské minutky	261
Osobní váhy	262
Audio, TV příslušenství	264
Multimediální přehrávače, rádia	264
Držáky TV	264
Univerzální dálkové ovladače OFA	266
Prodlužovací přírůdky, navijáky, vidlice, příslušenství	269
Prodlužovací přírůdky, spojky, samostatné zásuvky FRENCH	269
Prodlužovací přírůdky FRENCH	269
1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací	269
1fázové 16A s PVC izolací	270
1fázové 10A s PVC izolací	276
Prodlužovací přírůdky GoSmart French	280
Spojky FRENCH	281
1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací	281
1fázové 16A s PVC izolací	282
1fázové 10A s PVC izolací	284
Dvoužilové pohyblivé přírůdky	285
Prodlužovací přírůdky, spojky, samostatné zásuvky FRENCH	285
Samostatné zásuvky FRENCH	285
Přepět'ové ochrany	287
Přepět'ové ochrany EMOS FRENCH	287
Montované kabely	290
1fázové gumové	290
3fázové gumové	291
Navijáky prodlužovacích přírůdků	292
FRENCH	292
3fázové gumové	292
1fázové gumové	293
1fázové PVC	295
Zásuvky, vidlice, adaptory, časovače, ostatní	298
Držáky	298
Vidlice, zásuvky	299
Adaptory	300
Cestovní adaptory	302
Časovače FRENCH	302
Wattmetry	304
EMOS zásuvky, spínače nástěnné IP54,44	305
EMOS zásuvky, spínače IP20	306
Zásuvky GoSmart	309
Průmyslové vidlice, zásuvky 380 V	310
Pohyblivé přírůdky, flexo šňůry	311
Gumové	311
Dvoužilové	311
Třížilové	312
PVC	313
Dvoužilové	313
Třížilové	315
Kabely	317
Datové kabely UTP, FTP	317
Datové kabely kategorie 5E	317
Datové kabely kategorie 6	320
Konektory, Patch kabely, příslušenství	321
Propojovací Patch kabely, příslušenství	321
Konektory IEC, F, redukce	324
Dvojlinky CYH	327
Koaxiální kabely	332
Koaxiální kabely 50 Ohm	332
Koaxiální kabely 75 Ohm	332
Propojovací AV kabely	338
AV kabely blistr	338
AV kabely sáček	340
AV kabely závěs	341
AV kabely papírový blistr	341
Smartphonové kabely	345

Kabely pevné, ohebné	351
Kabely pevné CYKY-J	351
Kabely ohebné PVC CYSY	352
Solární kabely	352
Antény, přijímače, VF Technika, příslušenství	353
Antény	353
CITY	353
VILLAGE	356
PROFI	358
Přijímače TV signálu, příslušenství	360
Přijímače TV signálu	360
Příslušenství	361
Účastnické zásuvky	361
Příslušenství	363
Slučovače, rozbočovače	363
Zesilovače, předzesilovače, LTE filtry	365
Napájecí zdroje pro antény	366
Držáky antén	367
Videotelefony, zvonky	368
Domácí videotelefony, sady	368
Domácí videotelefony	368
Videotelefony a videozvonky GoSmart	371
Příslušenství k videotelefonům	372
Kamery, monitorovací zařízení	373
Kamery GoSmart	373
Zvonky	375
Bezdrátové zvonky	375
Náhradní tlačítka	379
Drátové zvonky	381
Příslušenství GoSmart	382
Multimetry, zkoušečky	384
Multimetry, měřicí šňůry	384
Zkoušečky	387
Měřicí nástroje	389
Měřicí a regulační technika	390
Termostaty	390
Termostaty EMOS	390
Termostaty GoSmart	394
Detektory CO a kouře	395
Instalační materiál, pásky	396
Instalační materiál	396
Zásuvky, vypínače	396
Zásuvky, vypínače IP20	396
ABB ostatní	396
TESLA STROPKOV STANDARD	397
TESLA STROPKOV PRAKTIK	398
Instalační materiál	400
Svorky, svorkovnice	400
Uchycení kabelů, příchytky	402
Krabice, víčka	402
Instalační materiál ostatní	404
Páječky, cín, kalafuna	405
Pásky	406
Elektroizolační PVC	406
Ostatní	410

GoSmart



Zabezpečení domácnosti

IP kamery vnitřní

- Pro zajištění bezpečí osob a ochranu interiérů domů či bytů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Sledování (tracking) pohybující se osoby lepší kvalitu záznamu
- Obousměrná hlasová komunikace
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4051

1/-/-12

30 24 040 510

IP-100 CUBE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4052

1/-/-6

30 24 040 520

IP-500 GUARD

IP kamery venkovní



- Dohled nad exteriéry komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Vysoká odolnost proti nepříznivému počasí - IP65
- Obousměrná hlasová komunikace pro odrazení narušitele
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 9 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4053

1/-/-14

30 24 040 530

IP-200 SNAP

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4054

1/-/-4

30 24 040 540

IP-300 TORCH

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4055

1/-/-4

30 24 040 550

IP-300 TORCH

- automatické ukládání snímků
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP55
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI

- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4056

1/-/-5

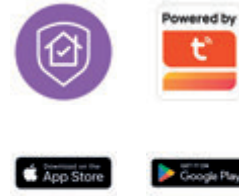
30 24 040 560

IP-600 EYE

Videotelefony



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou bez nutnosti otevření dveří
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- S příslušenstvím možnost zabezpečit více domácností najednou
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: sada videotelefonu
- velikost displeje: 7
- automatické ukládání snímků
- ovládání zámku
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- možnost připojení přídatných kamer
- rozměr monitoru: 175 × 118 × 25 mm
- rozměr kamerové jednotky: 142 × 44 × 21 mm
- maximální úhel záběru kamery: 160°
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná



H4010 1/-/-/4
30 10 040 100 IP-700A

- typ produktu: přídatný monitor
- velikost displeje: 7
- ovládání zámku
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H30
- rozměr monitoru: 175 × 118 × 18 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

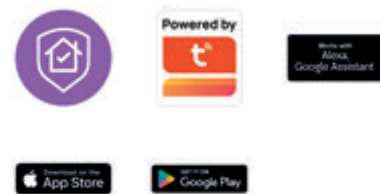


H4011 1/-/-/6
30 10 040 110 IP-700B

Videozvonky



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou bez nutnosti otevření dveří
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- Různé varianty napájení i pro prostory bez kabelových rozvodů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- ovládání zámku
- přídatný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4030 1/-/-/8
30 10 040 300 IP-09D DC

- ovládání zámků
- přidáváný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4031

1/-/-12

30 10 040 310

IP-09C

- přidáváný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna: ne
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4032

1/-/-10

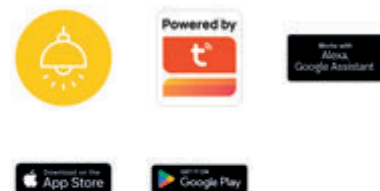
30 10 040 320

IP-15S

Svítlidla a světelné zdroje

Žárovky

- Dálkové zapínání nebo vypínání světla
- Regulace jasu, barvy světla a teploty chromatičnosti
- Úspora energie díky možnosti automatického vypnutí a stmívání
- Nastavení unikátních světelných scén pro různé činnosti
- Jednoduchá instalace a vytváření automatizací
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm



ZQW514R

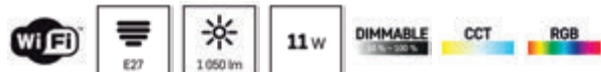
1/-/10/40

15 20 503 500

ZQW514R

- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60

- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQW515R
15 20 503 501

1/-/10/40
ZQW515R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65

- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm



ZQW516R
15 20 503 502

1/-/10/40
ZQW516R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: Candle

- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 36,5 × 36,5 × 110 mm



ZQW322R
15 25 501 500

1/-/10/60
ZQW322R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16

- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm



ZQW832R
15 25 500 500

1/-/10/90
ZQW832R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60

- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm

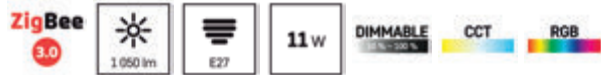


ZQZ514R
15 25 753 500

1/-/10/40
ZQZ514R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: ZigBee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQZ515R

1/-/10/40

15 25 753 501

ZQZ515R

- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: ZigBee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm



ZQZ516R

1/-/10/40

15 25 753 502

ZQZ516R

- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: ZigBee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 36,5 × 36,5 × 110 mm



ZQZ322R

1/-/10/60

15 25 751 500

ZQZ322R

- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: ZigBee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm



ZQZ832R

1/-/10/90

15 25 750 500

ZQZ832R

Pásy



- Dálkové zapínání nebo vypínání světla
- Regulace jasu, barvy světla a teploty chromatičnosti
- Úspora energie díky možnosti automatického vypnutí a stmívání
- Nastavení unikátních světelných scén pro různé činnosti
- Jednoduchá instalace a vytváření automatizací
- Připojení k síti pomocí WIFI nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 11 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 38 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 2 m
- šířka: 12 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPW218R 1/-/-/10
15 51 021 800 ZPW218R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 18 W
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 72 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 2 m
- šířka: 10 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPW252R 1/-/-/10
15 51 025 200 ZPW252R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 22 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 42 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 5 m
- šířka: 12 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPW518R 1/-/-/10
15 51 051 800 ZPW518R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 34 W
- světelný tok: 2 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 68 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 5 m
- šířka: 10 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPW552R 1/-/-/10
15 51 055 200 ZPW552R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 18 W
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 72 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 2 m
- šířka: 10 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPZ252R
15 51 125 200

1/-/-/10
ZPZ252R



- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 34 W
- světelný tok: 2 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 68 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 5 m
- šířka: 10 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPZ552R
15 51 155 200

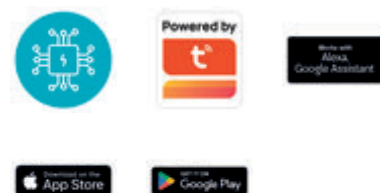
1/-/-/10
ZPZ552R



Elektroinstalace a ovládání

Scénické ovladače

- Ovládání více elektrických zařízení nebo světel najednou
- Definování spouštěné události pro jednotlivá tlačítka
- Dlouhá životnost napájecí baterie - až 2 roky
- Instalace bez nutnosti tahání elektrických kabelů
- Třípolohová tlačítka - stisk, dvojitý stisk, dlouhý stisk
- Komunikace přes Zigbee protokol
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, SmartLife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5011
30 69 050 110

1/-/-/60
IP-2001ZW



- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS

**H5012**

30 69 050 120

1/-/-/60

IP-2002ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS

**H5013**

30 69 050 130

1/-/-/60

IP-2004ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS

**H5014**

30 69 050 140

1/-/-/60

IP-2001ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS

**H5015**

30 69 050 150

1/-/-/60

IP-2002ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS

**H5016**

30 69 050 160

1/-/-/60

IP-2004ZB

Zigbee brány



- K rozšíření chytré domácnost o další senzory a produkty
- Umožňuje nastavení automatizací přidávaných senzorů a produktů
- Komunikační protokoly Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními



- typ produktu: IP brána
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
 - maximální počet připojených klientů: 50
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - protokol: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
 - párování: automatické, manuální
 - použití: automatizace
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 5 V DC/1,0 A
- = podporované OS: Android, iOS



H5001

1/-/-120

30 69 050 010

IP-1000Z



Prodlužovací přívody



- Dálkového zapínání a vypínání připojených spotřebičů
- Přehled o spotřebě elektřiny připojených spotřebičů
- Tvorba časového rozvrhu a nastavení automatického ON/OFF
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- délka: 2 m
 - počet zásuvek: 4
 - max. zátěž: 3 680 W
 - průřez vodiče: 1,5 mm²
 - vodič: H05VV-F3G
 - typ izolace: PVC
 - dětské clonky
 - prodejní obal: 1 ks, krabice
 - podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
 - protokol: Wi-Fi
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
 - ovládání hlasovými asistenty
 - notifikace do mobilní aplikace



P1412ST

1/-/-/8

19 02 940 200

P1412ST



Zásuvky



- Dálkového zapínání a vypínání připojených spotřebičů
- Přehled o spotřebě elektřiny připojených spotřebičů
- Tvorba časového rozvrhu a nastavení automatického ON/OFF
- Nastavení odloženého vypnutí spotřebičů
- Připojení k síti pomocí WIFI nebo Bluetooth protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



P5551

1/-/-/32

19 16 055 510

IP-3001F

- produkt: Wi-Fi zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, SmartLife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace



Měření a regulace

Termostaty

- Snížení nákladů na vytápění/chlazení objektů
- Individuální nastavení teploty pro různé místnosti
- Nastavení teplotních scénářů pro konkrétní den i čas
- Ovládání všech nastavení odkudkoliv pomocí aplikace
- Regulace topení či klimatizace na základě GPS polohy
- Připojení prostřednictvím WIFI nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



P56201

1/-/-/12

21 01 900 000

P56201

typ termostatu: drátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládání přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětí 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 138 × 88 × 33 mm



typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládaní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 40 × 138 × 96 mm



P56211
21 01 900 001

1/-/-/9
P56211

typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládaní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 95 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 86 × 86 × 43 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm



P56201UF
21 01 900 002

1/-/-/36
P56201UF

typ termohlavice: SMART, programovatelná = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce prázdniny = funkce otevřené okno = dětská pojistka = matice: M30 × 1,5 mm = příložené adaptéry: Danfoss RA, RAV, RAVL = napájení: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 55 × 94 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



P5630S
21 01 900 003

1/-/-/24
P5630S

Baterie



GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Alkalické

GP Ultra Plus



- nejnákladnější řada alkalických baterií GP
- pro energeticky náročná zařízení požadující maximální výkon
- až o 60 % více energieproti běžným alkalickým bateriím
- dlouhá doba provozu
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B17212

2/-/20/160

10 17 212 000

GP 15AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1721

4/-/40/320

10 17 214 000

GP 15AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 8 ks, blistr



B17218

8/-/64/512

10 17 208 000

GP 15AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B17112

2/-/20/160

10 17 112 000

GP 24AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1711

4/-/40/320

10 17 114 000

GP 24AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 8 ks, blistr



B17118

8/-/64/512

10 17 108 000

GP 24AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 70 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1731

2/-/20/160

10 17 312 000

GP 14AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 138 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1741

2/20/-/80

10 17 412 000

GP 13AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LF22 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1751

1/-/10/200

10 17 511 000

GP 1604AUP

GP Ultra



- vhodné pro použití v přístrojích se středním odběrem proudu
- až o 30 % více energie oproti běžným alkalickým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1920

2/40/200/1 000

10 14 202 000

GP 15AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1921

4/-/40/320

10 14 214 000

GP 15AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 8 ks, blistr



B19218

8/-/96/576

10 14 218 000

GP 15AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 10 ks, blistr



B19216

10/-/80/480

10 14 200 101

GP 15AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1910

2/40/200/1 000

10 14 102 000

GP 24AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1911

4/-/40/320

10 14 114 000

GP 24AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 8 ks, blistr



B19118

8/-/96/768

10 14 118 000

GP 24AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LRO3 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 10 ks, blistr



B1911G

10/-/80/640

10 14 100 101

GP 24AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 70 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1930

2/-/24/192

10 14 302 000

GP 14AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 70 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1931

2/-/20/160

10 14 312 000

GP 14AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 142 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1940

2/-/20/80

10 14 402 000

GP 13AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 142 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1941

2/-/20/80

10 14 412 000

GP 13AU

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LF22 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



B1950

1/10/50/300

10 14 501 000

GP 1604AU

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LF22 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1951

1/-/10/200

10 14 511 000

GP 1604AU

GP Super



- základní řada alkalických baterií GP
- pro použití v přístrojích s nízkým odběrem proudu
- až 7× více energie proti obyčejným zinkouhlíkovým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1320

2/40/200/600

10 13 202 000

GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 10 ks, fólie



B1320G

10/-/160/480

10 13 200 102

GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 140 ks, display box



B1321G 140/-/-/560
10 13 200 201 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 20 ks, fólie



B1320L 20/-/240/480
10 13 200 210



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1321 4/-/40/320
10 13 214 000 GP 15A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 8 ks, blistr



B13218 8/-/96/576
10 13 218 000 GP 15A



- chemické složení: alkalické
- typ: LRO3 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,4 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1310 2/40/200/1 000
10 13 102 000 GP 24A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,4 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 10 ks, fólie



B1310G

10/320/-/960

10 13 100 102

GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,4 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 200 ks, display box



B1311G

200/-/-/800

10 13 100 201

GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,4 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 20 ks, fólie



B1310L

20/-/320/960

10 13 100 210

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,4 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1311

4/-/40/320

10 13 114 000

GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,4 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 8 ks, blistr



B13118

8/-/96/768

10 13 118 000

GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 60 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1330

2/-/24/192

10 13 302 000

GP 14A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 60 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B13304

4/-/48/192

10 13 304 000

GP 14A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 60 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1331

2/-/20/160

10 13 312 000

GP 14A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 135 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1340

2/-/20/80

10 13 402 000

GP 13A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 135 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B13404

4/-/48/144

10 13 404 000

GP 13A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 135 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1341

2/-/20/80

10 13 412 000

GP 13A



- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



B1350

1/10/50/300

10 13 501 000

GP 1604A



- chemické složení: alkalické
- typ: 6LF22 9 V (1604)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B13504

4/-/32/256

10 13 504 000

GP 1604A



- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1351

1/-/10/200

10 13 511 000

GP 1604A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 288 ks, display box



B1320T2

288/-/288/576

10 13 200 125

GP 15A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)/LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 304 ks (AA) + 1 728 ks (AAA)



B1320T5

1/-/-1

10 13 004 032

GP 15A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,4 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 288 ks, display box



B1310T2

288/-/288/1 152

10 13 200 126

GP 24A



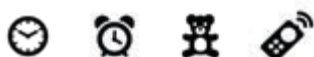
GP Alkaline



- ideální do přístrojů s nízkým odběrem proudu
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 7 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



BA1321

4/-/40/320

10 13 214 010

GP 15AB

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,4 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



BA1311

4/-/40/320

10 13 114 010

GP 24AB

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Zinko-uhlíkové

GP Greencell



- pokročilá verze zinkouhlíkových baterií
- pracovní teplota od -20 °C do +40 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B1220 4/40/200/1 000

10 12 204 000 GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 12 ks, fólie



B1220F 12/-/204/612

10 12 209 002 GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1221 4/-/72/288

10 12 214 000 GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B12104

4/40/200/1 000

10 12 104 000

GP 24G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 12 ks, fólie



B1210F

12/-/204/612

10 12 109 002

GP 24G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1211

4/-/40/480

10 12 114 000

GP 24G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1230

2/-/24/240

10 12 302 000

GP 14G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1231

2/-/20/240

10 12 312 000

GP 14G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 97 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1240

2/-/20/120

10 12 402 000

GP 13G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 97 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1241

2/-/20/120

10 12 412 000

GP 13G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 6F22 9 V (1604)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 36 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



B1250

1/10-/300

10 12 501 000

GP 1604GLF

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 6F22 9 V (1604)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 36 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1251

1/-/10/200

10 12 511 000

GP 1604GLF

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 3R12 4,5 V (plochá)
- napětí: 4,5 V
- rozměr: 62 × 22 × 67 mm
- hmotnost: 115 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



B1260

1/-/20/120

10 12 601 000

GP 312G

GP Supercell



- pro energeticky nenáročná zařízení s nízkým odběrem proudu
- pracovní teplota od -20 °C do +40 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: zink-uhlíkové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 14,6 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



4 891199 030956

B11202

2/40/200/800

10 11 202 001

GP 15PL

- chemické složení: zink-uhlíkové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



4 891199 008009

B1110

2/40/200/1 000

10 11 102 000

GP 24PL

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Ostatní

GP Lithium válcové



- ideální do extrému -40 °C až +60 °C
- o třetinu lehčia 7× výkonnější než běžné alkalické baterie
- využívající moderní technologie k maximální bezpečnosti baterie
- nejlepší volba pro profesionály
- k pořízení až 800 fotografií
- výborný výkon při vysokém odběru proudu
- extrémně dlouhá skladovatelnost – až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: FR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 14,5 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B15212

2/-/20/160

10 22 000 711

GP 15LF

- chemické složení: lithiové
- typ: FR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 7,5 g
- provozní teplota: -30 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B15112

2/-/20/160

10 22 000 412

GP 24LF

- chemické složení: lithiové
- typ: CR-V9 (U9VL,1604LC)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 34 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1509

1/-/10/450

10 22 000 911

GP CR-V9

- chemické složení: lithiové
- typ: CR123A (CR123AP, CR17345)
- napětí: 3 V
- kapacita: 1 500 mAh
- rozměr: 17,0 × 34,5 mm
- hmotnost: 16 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1501

1/-/10/450

10 22 000 111

GP CR123A

- chemické složení: lithiové
- typ: CR-P2 (EL223AP, DL223A)
- napětí: 6 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 34,8 × 19,5 × 35,8 mm
- hmotnost: 37 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1502

1/-/10/450

10 22 000 211

GP CR-P2

- chemické složení: lithiové
- typ: 2CR5 (EL2CR5BP, DL245)
- napětí: 6 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 34 × 17 × 45 mm
- hmotnost: 40 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1505

1/10/-/450

10 22 000 511

GP 2CR5

- chemické složení: lithiové
- typ: CR2 (DLCR2)
- napětí: 3 V
- kapacita: 800 mAh
- rozměr: 15,3 × 26,5 mm
- hmotnost: 10 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1506

1/-/10/450

10 22 000 611

GP CR2

GP Lithium knoflíkové



- široký výběr různých balení, velikostí a modelů
- široký rozsah provozních teplot od -10 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1/3N
- napětí: 3 V
- kapacita: 160 mAh
- rozměr: 11,6 × 10,8 mm
- hmotnost: 3,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 028175

B15711

1/-/10/720

10 42 103 011

GP CR1/3N

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1025
- napětí: 3 V
- kapacita: 30 mAh
- rozměr: 10,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 0,7 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 211485

B15101

1/-/10/900

10 42 102 511

GP CR1025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1216
- napětí: 3 V
- kapacita: 30 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 1,6 mm
- hmotnost: 0,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 028144

B15651

1/10/100/900

10 42 121 611

GP CR1216

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1220
- napětí: 3 V
- kapacita: 36 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 2,0 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 004346

B15201

1/10/100/900

10 42 122 011

GP CR1220

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1220
- napětí: 3 V
- kapacita: 36 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 2,0 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1520

5/-/100/2 000

10 42 122 015

GP CR1220

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1225
- napětí: 3 V
- kapacita: 62 mAh
- rozměr: 12,5 × 2,5 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15221

1/-/10/900

10 42 122 511

GP CR1225

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1616
- napětí: 3 V
- kapacita: 50 mAh
- rozměr: 16,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15601

1/10/100/900

10 42 161 611

GP CR1616

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1620
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh
- rozměr: 16,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 1,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15701

1/10/100/900

10 42 162 011

GP CR1620

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1620
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh
- rozměr: 16,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 1,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1570

5/-/100/2 000

10 42 162 015

GP CR1620

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1632
- napětí: 3 V
- kapacita: 140 mAh
- rozměr: 16,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 1,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15951

1/10/100/900

10 42 163 221

GP CR1632

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15161

1/10/100/900

10 42 201 611

GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B15163

2/-/20/720

10 42 201 612

GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1516

5/-/100/2 000

10 42 201 615

GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15251

1/10/100/900

10 42 202 511

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B15253

2/-/20/720

10 42 202 512

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1525

5/100/-/2 000

10 42 202 515

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15322

1/10/100/900

10 42 203 211

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B15323

2/20/-/720

10 42 203 212

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1532

5/-/100/2 000

10 42 203 215

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B15324V

4/-/40/2 400

10 42 203 218

CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2320
- napětí: 3 V
- kapacita: 130 mAh
- rozměr: 23,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 3,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15451

1/-/10/900

10 42 232 011

GP CR2320

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2325
- napětí: 3 V
- kapacita: 190 mAh
- rozměr: 23,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 3,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15431

1/-/10/900

10 42 232 511

GP CR2325

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2330
- napětí: 3 V
- kapacita: 260 mAh
- rozměr: 23,0 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15441

1/-/10/900

10 42 233 011

GP CR2330

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2354
- napětí: 3 V
- kapacita: 560 mAh
- rozměr: 23,0 × 5,4 mm
- hmotnost: 6,9 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15231

1/-/10/900

10 42 235 411

CR2354

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2430
- napětí: 3 V
- kapacita: 300 mAh
- rozměr: 24,5 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15301

1/10/100/900

10 42 243 011

GP CR2430

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2430
- napětí: 3 V
- kapacita: 300 mAh
- rozměr: 24,5 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1530

5/100/-/1 000

10 42 243 015

GP CR2430

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2450
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 5,0 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15851

1/-/10/600

10 42 245 011

GP CR2450

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2450
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 5,0 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1585

5/-/100/1 000

10 42 245 015

GP CR2450

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2477
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 7,7 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15771

1/-/10/600

10 42 247 711

GP CR2477

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR3032
- napětí: 3 V
- kapacita: 500 mAh
- rozměr: 30,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 6,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15331

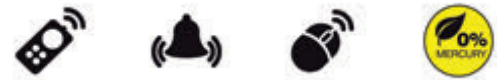
1/-/10/600

10 42 303 211

GP CR3032

GP Speciální alkalické

- dlouhotrvající výkon
- stabilní provozní napětí
- pracovní teplota od 0 ° do 45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- napětí: 12 V
- kapacita: 55 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 28,2 mm
- hmotnost: 7,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13001

1/-/10/720

10 21 002 311

GP 23AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- napětí: 12 V
- kapacita: 55 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 28,2 mm
- hmotnost: 7,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1300

5/-/100/1 000

10 21 002 315

GP 23AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 27A (A27, MN27, A90)
- napětí: 12 V
- kapacita: 20 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 8,0 × 28,2 mm
- hmotnost: 4,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13011

1/10/-/600

10 21 002 711

GP 27AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 27A (A27, MN27, A90)
- napětí: 12 V
- kapacita: 20 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 8,0 × 28,2 mm
- hmotnost: 4,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1301

5/-/100/1 000

10 21 002 715

GP 27AF



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 11AF
- napětí: 6 V
- kapacita: 38 mAh (při zátěži 10 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 16,5 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13021

1/-/10/720

10 21 001 111

GP 11AF



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 11AF
- napětí: 6 V
- kapacita: 38 mAh (při zátěži 10 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 16,5 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1302

5/-/100/1 000

10 21 001 115

GP 11AF



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 476AF (4LR44, PX28A, V4034PX)
- napětí: 6 V
- kapacita: 105 mAh (při zátěži 6 kOhm)
- rozměr: 13,0 × 25,2 mm
- hmotnost: 10 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1303

1/-/10/600

10 21 047 612

GP 476AF



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 910A (N, LR1)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 885 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 12,0 × 30,2 mm
- hmotnost: 9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1305

2/-/20/160

10 21 091 012

GP 910A



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 25A (AAAA, LR61, LR8, MN2500)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 525 mAh (při zátěži 42 kOhm)
- rozměr: 8,3 × 42,5 mm
- hmotnost: 6,8 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1306

2/-/20/160

10 21 002 512

GP 25A



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 29A (A29, 32A, A32, L822)
- napětí: 9 V
- rozměr: 8,0 × 21,9 mm
- hmotnost: 3,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13951

1/-/10/600

10 21 002 911

GP 29AF



GP Alkalické knoflíkové



- dlouhotrvající výkon
- napětí 1,5 V
- pracovní teplota 0 °C do +45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13762

1/-/10/750

10 41 007 611

GP A76F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1376

5/-/100/1 000

10 41 007 615

GP A76F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 186F (AG12, LR43, LR1142, V12GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 70 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 4,2 mm
- hmotnost: 1,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13861

1/-/10/750

10 41 018 611

GP 186F

- chemické složení: alkalické
- typ: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 44 mAh (při zátěži 3,9 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13892

1/-/10/750

10 41 018 911

GP 189F

- chemické složení: alkalické
- typ: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 44 mAh (při zátěži 3,9 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 10 ks, blistr



B1389

10/-/250/5 000

10 41 018 910

GP 189F

- chemické složení: alkalické
- typ: GP 192F (LR41, V3GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13921

1/-/10/750

10 41 019 211

GP 192F

- chemické složení: alkalické
- typ: GP 192F (LR41, V3GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 6,2 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B13925

5/-/100/1 000

10 41 019 205

GP 192F

- chemické složení: alkalické
- typ: GP PX625A (LR9, V625U)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 190 mAh (při zátěži 600 Ohm)
- rozměr: 15,6 × 5,95 mm
- hmotnost: 2,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1325

1/10/100/750

10 41 062 511

GP 625AF



GP Na bázi oxidu stříbra



- dlouhotrvající výkon
- napětí 1,55 V
- pracovní teplota od 0 °C do +45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 357F (SR44, SR1154, V357)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 165 mAh (při zátěži 3,0 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B3357F1

1/-/10/750

10 43 035 721

GP 357F



- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 377F (SR66, SR626, V377)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 33 kOhm)
- rozměr: 6,8 × 2,6 mm
- hmotnost: 0,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B3377F1

1/-/10/750

10 43 037 721

GP 377F



- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 364F (SR60, SR621, V364)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 17 mAh (při zátěži 6,2 kOhm)
- rozměr: 6,8 × 2,15 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B3364F1

1/10/-/750

10 43 036 431



- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 389F (SR54, SR1130, V389)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 70 mAh (při zátěži 3 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B3389F1

1/10/-/750

10 43 038 921

- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 392F (SR41, SR736, V392)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 42 mAh (při zátěži 3,0 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B3392F1

1/10/-/750

10 43 039 221

GP Zinkovzdušné

- o 50 % vyšší výkonnost oproti mezinárodním standardům
- poskytují stabilní kvalitu zvuku
- vhodné i pro moderní bezdrátové naslouchací přístroje
- delší štítky pro snadnější vkládání baterií do přístroje
- vyrobeno v Anglii
- certifikovaná prvotřídní kvalita a bezpečnost baterií
- skladovatelnost až 4 roky



- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA10 (7005ZD, PR70)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 90 mAh (při zátěži 1,5 kOhm)
- rozměr: 5,8 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,3 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr



B3510

6/60/300/3 000

10 44 001 016

GP ZA10

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA13 (7000ZD, PR48)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 290 mAh (při zátěži 625 Ohm)
- rozměr: 7,9 × 5,4 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr



B3513

6/60/300/3 000

10 44 001 316

GP ZA13

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA312 (7002ZD, PR41)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 170 mAh (při zátěži 1,0 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr



B3512

6/60/300/3 000

10 44 031 216

GP ZA312

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA675 (7003ZD, PR44)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 620 mAh (při zátěži 300 Ohm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,8 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr



B3575

6/60/300/3 000

10 44 067 516

GP ZA675

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Nabíječí

GP ReCyko Pro

- profesionální nabíječí baterie s vysokým výkonem a dlouhou výdrží
- minimálně 1 500 nabíječních cyklů *
- extrémně nízký efekt samovybití *
- po 5 letech nečinnosti nabitě stále na 70 % *
- přednabitě z výroby – použitelné ihned po vybalení
- šetří životní prostředí i vaši peněženku
- * (platí pro řadu Professional)



energy
lock



5
years
storage



1500
charging
cycles



ready
to use



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíječních cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B2420

4/-/40/400

10 33 224 201

210AAHCF

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B22204

4/-/40/400

10 33 224 200

210AAHCB

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2220

2/-/20/200

10 33 222 200

210AAHCB

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2220V

6/-/60/360

10 33 226 200

210AAHCB

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 800 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B22184

4/-/40/400

10 33 124 080

85AAAHCB

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 800 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2218

2/-/20/200

10 33 122 080

85AAAHCB

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 800 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2218V

6/-/60/360

10 33 126 080

85AAAHCB

GP ReCyko



- široký výběr kapacit a prodejních balení
- nejvyšší kapacity baterií běžně dostupných na trhu
- nízký efekt samovybití – po roce nečinnosti nabitě na min. 70 %
- přednabitě z výroby – použitelné ihned po vybalení
- šetří životní prostředí i vaši peněženku



super
strong



1
year
storage



300
charging
cycles



ready
to use



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B21274

4/-/40/400

10 32 224 270

270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2127

2/-/20/200

10 32 222 270

270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2127V

6/-/60/360

10 32 226 270

270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 450 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B21254

4/-/40/400

10 32 224 250

250AAHCE



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 450 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2125

2/-/20/200

10 32 222 250

250AAHCE



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 100 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2121

2/-/20/200

10 32 222 210

210AAHCE



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 100 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2121V

6/-/60/360

10 32 226 210

210AAHCE



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 300 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2123

2/-/20/200

10 32 222 130

130AAHCE



- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B21114

4/-/40/400

10 32 124 100

100AAAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2111V

6/-/60/360

10 32 126 100

100AAAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2111

2/-/20/200

10 32 122 100

100AAAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 650 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 13 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2116

2/-/20/200

10 32 122 060

65AAAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 3 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 70 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2133

2/-/12/120

10 32 322 300

300CHCB

- chemické složení: NiMH
- typ: HR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 5 700 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 155 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2145

2/-/12/72

10 32 422 570

570DHCB



- chemické složení: NiMH
- typ: 6HR61 9 V (1604)
- napětí: 8,4 V
- kapacita: 200 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 26,5 × 15,7 × 48,5 mm
- hmotnost: 42,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B2152

1/-/10/100

10 32 521 020

20R8H



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 700 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 700
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 26,2 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B24294

4/-/40/400

10 33 224 170

170AAHCV



Raver Baterie

Raver Lithium válcové



- vhodné pro digitální fotoaparáty i blesky
- elektronické hračky, hobby modely, MP3 přehrávače, PDA a GPS
- splňují také požadavky zdravotnických pomůcek a přístrojů
- ideální pro použití v extrémní teplotách od -40 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: FR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 15,5 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B7821

2/-/20/200

13 21 212 000

RLT FR6-B2

- chemické složení: lithiové
- typ: FR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 7,2 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B7811

2/-/28/280

13 21 112 000

RLT FR03-B2

Raver Baterie

Raver Alkalické

Raver Ultra

- skvělý výkon v přístrojích s malým dlouhodobým odběrem proudu
- až 7× více energie oproti obyčejným zinkouhlíkovým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 7 let

RAVER
alkaline ultra


- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B7921

4-/40/320

13 20 214 000

RUA LR6-B4

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 8 ks, fólie



B79218

8-/96/960

13 20 218 000

RUA LR6-S8

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B7911

4-/40/320

13 20 114 000

RUA LR03-B4

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 8 ks, fólie



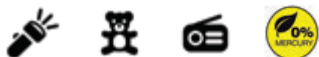
B79118

8/-/96/960

13 20 118 000

RUA LR03-S8

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B7931

2/-/24/144

13 20 312 000

RUA LR14-B2

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B7941

2/-/24/96

13 20 412 000

RUA LR20-B2

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LP3146 9 V (1604)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 44 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B7951

1/-/12/144

13 20 511 000

RUA 9V-B2

Raver Baterie

Raver Nabíjecí



- RAVER SOLAR – skvělá volba do zahradních solárních svítidel
- k obnovení funkčnosti svítidla stačí mnohdy jen vyměnit baterie
- nabíjecí baterie zajišťují finanční úsporu i ekologickou šetrnost
- použitelné i do jiných energeticky nenáročných zařízení
- pracovní teplota od -20 °C do +50 °C



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



8 592920 007839

B7426

2/-/24/288

13 32 212 030

RAVER SOLAR AA

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 400 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 9 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



8 592920 007808

B7414

2/-/32/384

13 32 112 040

RAVER SOLAR
AAA

Raver Baterie

Raver Ostatní

Raver Lithium knoflíkové

RAVER
lithium cell

- vhodné do zařízení vyžadujících stálou úroveň napětí
- např. hodinky, kalkulačky, alarmy, tlakoměry a další
- dlouhotrvající výdrž
- pracovní teplota od -10 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: -10 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B7316**

5/150/-/1 800

13 26 021 605

RAVER CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 150 mAh (při zátěži 15 kOhm)
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -10 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B7325**

5/150/-/1 800

13 26 022 505

RAVER CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 220 mAh (při zátěži 15 kOhm)
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -10 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B7332**

5/-/150/1 800

13 26 023 205

RAVER CR2032

Raver Alkalické knoflíkové

RAVER
alkaline cell

- do zařízení vyžadujících dlouhou výdrž v pokojových teplotách
- např. hodinky, kalkulačky, elektronické hry, dálkové ovladače aj.
- pracovní teplota od 0 °C do +45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: alkalické
- typ: LR44 (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 6,2 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 2,0 g
- provozní teplota: -10 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



8 592920 018712

B7970

5/-/100/1 200

13 25 007 605

RAVER LR44

Baterie EMOS, olova

Olověné akumulátory

- bezúdržbové, ventilem řízené olověné akumulátory
- pro nízkonákladové napájení přístrojů
- hermeticky uzavřené olověné akumulátory AGM
- velký rozsah použití – EZS, EPS, UPS, komunikační zařízení
- hračky, ruční nářadí, nouzové osvětlení aj. elektrická zařízení
- baterie pro motorové zahradní sekačky a ridery
- optimální životnost 5 let

B9651

1/-/-/20

12 01 000 500

OT1.3-6 (E613)



8 595025 340818



napětí: 6 V = kapacita: 1,3 Ah = hmotnost: 0,3 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 97 × 24 × 51 mm = prodejní obal: 1 ks

B9641

1/-/-/20

12 01 000 100

DHB640 (E640)



8 595025 318732



ke svítilně: 3810 (P2301), 3810 LED (P2304), 3810 LED EXPERT (P2305) = chemické složení: Pb = napětí: 6 V = kapacita: 4 Ah = rozměr: 70 × 47 × 101 mm = prodejní obal: 1 ks

B9659

12 01 000 520

1/-/-/16

OT7-6 (E670)



8 595025 353474



napětí: 6 V = kapacita: 7 Ah = hmotnost: 1 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 34 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9682

12 01 003 500

1/-/-/10

OT 12-6 (E-6120)



8 592920 005668



napětí: 6 V = kapacita: 12 Ah = hmotnost: 1,8 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 51 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9652

12 01 000 600

1/-/-/20

OT1.3-12 (E1213;
E1.3-12)

8 595025 340825



napětí: 12 V = kapacita: 1,3 Ah = hmotnost: 0,5 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 97 × 45 × 53 mm = prodejní obal: 1 ks

B9672

12 01 002 600

1/-/-/20

OT 2.2-12 (E1222)



8 592920 004159



napětí: 12 V = kapacita: 2,2 Ah = hmotnost: 0,95 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 178 × 35 × 61 mm = prodejní obal: 1 ks

B9653

12 01 000 700

1/-/-/10

OT4.5-12 (E1245)



8 595025 340832



napětí: 12 V = kapacita: 4,5 Ah = hmotnost: 1,46 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 91 × 71 × 105 mm = prodejní obal: 1 ks

B9679

12 01 003 300

1/-/-/10

E1250 (E5.0-12)



8 592920 004890



napětí: 12 V = kapacita: 5 Ah = hmotnost: 1,65 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 91 × 71 × 105 mm = prodejní obal: 1 ks

B9691

12 01 004 300

1/-/-/10

E1270 (E7.0-12)



8 592920 018187



napětí: 12 V = kapacita: 7 Ah = hmotnost: 2,05 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9654

12 01 000 800

1/-/-/10

OT7.2-12 (E1272;
E7.2-12)

8 595025 340849



napětí: 12 V = kapacita: 7,2 Ah = hmotnost: 2,2 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9674

12 01 002 800

1/-/-/10

OT 7.2-12 T2
(E7.2-12)

8 592920 004449



napětí: 12 V = kapacita: 7,2 Ah = hmotnost: 2,2 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9675

12 01 002 900

1/-/-/10

OT 9-12 (E1290)



8 592920 004463



napětí: 12 V = kapacita: 9 Ah = hmotnost: 2,42 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9656

1/-/-/4

12 01 000 850

OT 12-12
(E12120; E12-12)

8 595025 343529

napětí: 12 V = kapacita: 12 Ah = hmotnost: 3,3 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 98 × 96 mm = prodejní obal: 1 ks

B9656V

1/-/-/2

12 01 004 800

6-DZM-12



8 592920 091838

napětí: 12 V = kapacita: 15 Ah/20 h (14 Ah/10 h, 12 Ah/2 h) = hmotnost: 4,25 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 4 roky pro cyklický provoz (cca 1 200 cyklů pro 30 % D.O.D = hloubka vybití) = rozměr: 150 × 100 × 102 mm = prodejní obal: 1 ks

B9655

1/-/-/4

12 01 000 900

OT 18-12
(E12180; E18-12)

8 595025 340856

napětí: 12 V = kapacita: 18 Ah = hmotnost: 4,88 kg = terminál: 12 × 12 × 2 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 181 × 77 × 167 mm = prodejní obal: 1 ks

B9683

1/-/-/2

12 01 003 600

OT 26-12(W);
(E12260)

8 592920 006399

napětí: 12 V = kapacita: 26 Ah = hmotnost: 8,05 kg = terminál: 14 × 12 × 2 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 175 × 165 × 125 mm = prodejní obal: 1 ks

B9684

1/-/-/1

12 01 003 700

OT 40-12 (E1240;
E40-12)

8 592920 006412

napětí: 12 V = kapacita: 40 Ah = hmotnost: 13,05 kg = terminál: T1 – M6 = optimální životnost: 5 let = rozměr: 196 × 166 × 175 mm = prodejní obal: 1 ks

B9685

1/-/-/1

12 01 003 800

OT 65-12 (E-
12650)

8 592920 006436

napětí: 12 V = kapacita: 65 Ah = hmotnost: 20,65 kg = terminál: T2 – M8 = optimální životnost: 5 let = rozměr: 350 × 166 × 175 mm = prodejní obal: 1 ks

Baterie pro nouzové osvětlení

- výroba speciálních sestav akumulátorů
- kompletace do smrštitelných folií i původních plastových obalů
- bodování pájecích vývodů na akumulátorové články
- práce na profesionálních mikroobvodových svářečkách
- výroba sestav akumulátorů na přání zákazníka
- www.repasebaterie.cz

B9801

1/-/-/1

12 03 200 001

B9801



8 592920 073100

- kapacita: 1,6 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 86 mm
- velikost: SC

B9802

1/-/-/1

12 03 200 002


B9802




8 592920 073117

- kapacita: 1,6 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 129 mm
- velikost: SC

B9803 1/-/-/1
12 03 200 003 B9803




8 592920 073124




- kapacita: 1,6 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 172 mm
- velikost: SC

B9804 1/-/-/1
12 03 200 004 B9804




8 592920 073131




- kapacita: 1,6 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 215 mm
- velikost: SC

B9805 1/-/-/1
12 03 200 005 B9805




8 592920 073148




- kapacita: 1,6 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 86 mm
- velikost: SC

B9806 1/-/-/1
12 03 200 006 B9806




8 592920 073155




- kapacita: 1,6 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 129 mm
- velikost: SC

B9807 1/-/-/1
12 03 200 007 B9807




8 592920 073162




- kapacita: 1,6 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 172 mm
- velikost: SC

B9808 1/-/-/1
12 03 200 008 B9808




8 592920 073179




- kapacita: 1,6 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 215 mm
- velikost: SC

B9831 1/-/-/1
12 03 200 031 B9831




8 592920 073339




- kapacita: 1 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 96 mm
- velikost: AA

B9832 1/-/-/1
12 03 200 032 B9832




8 592920 073346




- kapacita: 1 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 144 mm
- velikost: AA

B9833 1/-/-/1
12 03 200 033 B9833




8 592920 073353




- kapacita: 1 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 192 mm
- velikost: AA

B9834 1/-/-/1
12 03 200 034 B9834




8 592920 073360




- kapacita: 1 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 240 mm
- velikost: AA

B9835	1/-/-/1
12 03 200 035	B9835




8 592920 073377




- kapacita: 1 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 96 mm
- velikost: AA

B9836	1/-/-/1
12 03 200 036	B9836




8 592920 073384




- kapacita: 1 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 144 mm
- velikost: AA

B9837	1/-/-/1
12 03 200 037	B9837




8 592920 073391




- kapacita: 1 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 192 mm
- velikost: AA

B9838	1/-/-/1
12 03 200 038	B9838




8 592920 073407




- kapacita: 1 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 240 mm
- velikost: AA

B9841	1/-/-/1
12 03 200 041	B9841




8 592920 073414




- kapacita: 2,5 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 100 mm
- velikost: C

B9842	1/-/-/1
12 03 200 042	B9842




8 592920 073421




- kapacita: 2,5 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 150 mm
- velikost: C

B9843	1/-/-/1
12 03 200 043	B9843




8 592920 073438




- kapacita: 2,5 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 200 mm
- velikost: C

B9844	1/-/-/1
12 03 200 044	B9844




8 592920 073445




- kapacita: 2,5 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 250 mm
- velikost: C

B9845	1/-/-/1
12 03 200 045	B9845




8 592920 073452




- kapacita: 2,5 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 100 mm
- velikost: C

B9846	1/-/-/1
12 03 200 046	B9846



8 592920 073469



- kapacita: 2,5 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 150 mm
- velikost: C

B9847 1/-/-/1
12 03 200 047 B9847



- kapacita: 2,5 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 200 mm
- velikost: C



B9848 1/-/-/1
12 03 200 048 B9848



- kapacita: 2,5 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 250 mm
- velikost: C



B9851 1/-/-/1
12 03 200 051 B9851



- kapacita: 4,5 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 33 × 121 mm
- velikost: D



B9852 1/-/-/1
12 03 200 052 B9852



- kapacita: 4,5 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 33 × 182 mm
- velikost: D



B9853 1/-/-/1
12 03 200 053 B9853



- kapacita: 4,5 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 33 × 242 mm
- velikost: D



B9854 1/-/-/1
12 03 200 054 B9854



- kapacita: 4,5 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 33 × 303 mm
- velikost: D



B9855 1/-/-/1
12 03 200 055 B9855



- kapacita: 4,5 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 33 × 121 mm
- velikost: D



B9856 1/-/-/1
12 03 200 056 B9856



- kapacita: 4,5 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 33 × 182 mm
- velikost: D



B9857 1/-/-/1
12 03 200 057 B9857



- kapacita: 4,5 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 33 × 242 mm
- velikost: D



B9858 1/-/-/1
12 03 200 058 B9858



- kapacita: 4,5 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 33 × 303 mm
- velikost: D



B9901 1/-/-/1
12 03 200 101 B9901



- kapacita: 2 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 86 mm
- velikost: SC



B9902 1/-/-/1
12 03 200 102 B9902



- kapacita: 2 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 129 mm
- velikost: SC



B9903 1/-/-/1
12 03 200 103 B9903



- kapacita: 2 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 172 mm
- velikost: SC



B9904 1/-/-/1
12 03 200 104 B9904



- kapacita: 2 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 215 mm
- velikost: SC



B9905 1/-/-/1
12 03 200 105 B9905



- kapacita: 2 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 86 mm
- velikost: SC



B9906 1/-/-/1
12 03 200 106 B9906



- kapacita: 2 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 129 mm
- velikost: SC



B9907 1/-/-/1
12 03 200 107 B9907



- kapacita: 2 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 172 mm
- velikost: SC



B9908 1/-/-/1
12 03 200 108 B9908



- kapacita: 2 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 23 × 215 mm
- velikost: SC



B9931 1/-/-/1
12 03 200 131 B9931



- kapacita: 1,3 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 96 mm
- velikost: AA



B9932 1/-/-/1
12 03 200 132 B9932



- kapacita: 1,3 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 144 mm
- velikost: AA



B9933 1/-/-/1
12 03 200 133 B9933



- kapacita: 1,3 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 192 mm
- velikost: AA



B9934 1/-/-/1
12 03 200 134 B9934



- kapacita: 1,3 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 240 mm
- velikost: AA



B9935 1/-/-/1
12 03 200 135 B9935



- kapacita: 1,3 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 96 mm
- velikost: AA



B9936 1/-/-/1
12 03 200 136 B9936



- kapacita: 1,3 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 144 mm
- velikost: AA



B9937 1/-/-/1
12 03 200 137 B9937



- kapacita: 1,3 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 192 mm
- velikost: AA



B9938 1/-/-/1
12 03 200 138 B9938



- kapacita: 1,3 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 14,5 × 240 mm
- velikost: AA



B9941 1/-/-/1
12 03 200 141 B9941



- kapacita: 4 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 100 mm
- velikost: C



B9942 1/-/-/1
12 03 200 142 B9942



- kapacita: 4 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 150 mm
- velikost: C



B9943 1/-/-/1
12 03 200 143 B9943



- kapacita: 4 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 200 mm
- velikost: C



B9944 1/-/-/1
12 03 200 144 B9944



- kapacita: 4 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 250 mm
- velikost: C



B9945 1/-/-/1
12 03 200 145 B9945



8 592920 073803

- kapacita: 4 Ah
- napětí: 2,4 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 100 mm
- velikost: C



B9946 1/-/-/1
12 03 200 146 B9946



8 592920 073810

- kapacita: 4 Ah
- napětí: 3,6 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 150 mm
- velikost: C



B9947 1/-/-/1
12 03 200 147 B9947



8 592920 073827

- kapacita: 4 Ah
- napětí: 4,8 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 200 mm
- velikost: C



B9948 1/-/-/1
12 03 200 148 B9948



8 592920 073834

- kapacita: 4 Ah
- napětí: 6 V
- rozměr (průměr×délka): 25 × 150 mm
- velikost: C



Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje



Nabíječky baterií

Charge 10



- díky technologii rychlonabíjení spolehlivě nabije baterie během pouhých 10 minut
- potěší ochranou proti přehřátí či ECO módem pro šetrné nabíjení NiMH baterií
- disponuje také plně automatickým inteligentním nabíjením a maximálně tichým provozem
- součástí nabíječky jsou 4 ekologicky vyráběné AA baterie, které vydrží více než 700 nabíjecích cyklů

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: oddělený síťový kabel
- napájení: 100-240 V AC
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Charge 10
- doba nabíjení příložených článků: 00:10
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 10 000 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 500 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 0:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 0:45
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B56499

1/-/6/12

16 04 849 120

S491

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 700 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 700
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 26,2 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B24294

4/-/40/400

10 33 224 170

170AAHCV

GP Nabíječky baterií



- unikátní nový designový koncept nabíječek NiMH baterií
- díky USB napájení a malým rozměrům umožňují nabíjení kdekoliv
- rychlé a inteligentní nabíjení i u základních modelů
- kvalitní nabíjecí baterie GP a micro USB kabel součástí balení
- profesionální model "Pro" s LED displejem a pokročilými funkcemi

auto
on/offsmart
diagnosticscharge
everywhere

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity, dokovací stanice
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 700
- doba nabíjení příložených článků: 1:30 - 3:30
- počet nabíjecích kanálů: 4

- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 800–900 mA
- nabíjecí proud AAA: 760–380 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 1:30 - 3:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:15
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

2.5h
charging
timebattery
health
carecapacity
checkindividual
chargingready
to usesuper
strong1
year
storage

4 891199 199134

B54467D

1/-/6/12

16 04 846 110

P461

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 700
- doba nabíjení příložených článků: 2:45 - 5:30
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

4h
charging
timeindividual
chargingready
to usesuper
strong1
year
storage

4 891199 195075

B53457

1/-/6/12

16 04 845 112

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Pro
- doba nabíjení příložených článků: 2:00 - 4:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

4h
charging
timeindividual
chargingready
to useenergy
lock5
years
storage

4 891199 198335

B53455

1/-/6/12

16 04 845 111

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30

- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

4h
charging
timeindividual
charging

4 891199 198304

B53450

1/-/6/12

16 04 845 110

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: USB adaptér součástí balení
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 700
- doba nabíjení přiložených článků: 7:30
- počet nabíjecích kanálů: 2

- počet nabíjených baterií současně: 2 nebo 4
- nabíjecí proud AA: 400 mA
- nabíjecí proud AAA: 320 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 7:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B52427U

1/-/6/12

16 04 842 110

B421



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA, C, D, 9 V
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 2 nebo 4
- nabíjecí proud AA: 370 mA
- nabíjecí proud AAA: 290 mA
- nabíjecí proud C: 550 mA

- nabíjecí proud D: 550 mA
- nabíjecí proud 9 V: 40–20 mA
- doba nabíjení AA 2 700mAh: 8:00
- doba nabíjení AAA 1 000mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B55630

1/-/-/6

16 04 863 100

B631



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 8
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100, AAA ReC
- doba nabíjení přiložených článků: 4–8 h
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 2, 4, 6 nebo 8

- nabíjecí proud AA: 250 mA
- nabíjecí proud AAA: 250 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 12:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 5:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B51819

1/-/-/12

16 04 881 100

E811



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení přiložených článků: 8:00
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 2 nebo 4

- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B51414

1/-/-/12

16 04 841 110

E411



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 8
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100, AAA ReC
- doba nabíjení přiložených článků: 8:00
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 2 nebo 4

- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B51418

1/-/-/12

16 04 841 111

E411

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 2
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení přiložených článků: 8:00
- počet nabíjecích kanálů: 1
- počet nabíjených baterií současně: 2

- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B51214

1/-/-12

16 04 821 110

E211



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 2
- typ článků uvnitř balení: AAA ReCyko 800
- doba nabíjení přiložených článků: 3:00
- počet nabíjecích kanálů: 1
- počet nabíjených baterií současně: 2

- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B51211

1/-/-12

16 04 821 111

E211



EMOS Nabíječky baterií

- pro bezstarostné nabíjení spotřebních NiMH baterií
- automatické spuštění i ukončení nabíjení
- libovolný počet a velikost nabíjených baterií současně
- chytrá diagnostika a řízení procesu nabíjení baterií
- výsledný vysoký stupeň nabití baterií
- barevná LED indikace informující o stavu nabíjení
- další ekologicky šetrné a bezpečnostní ochranné prvky

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: 10440 – 26650, AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 1 nebo 2
- nabíjecí proud AA: 1 000 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000 mA

- nabíjecí proud C: 1 000 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9221

1/-/-160

16 03 026 000

BCL-20D



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00

- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9321

1/-/-160

16 03 027 000

BCN-40



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA NiMH 2 700
- doba nabíjení přiložených článků: 4:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 000/500 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000/500 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00 - 4:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15 - 2:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9331

1/-/-/60

16 03 028 000

BCN-41D

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA NiMH 2 700
- doba nabíjení přiložených článků: 3:00
- počet nabíjecích kanálů: 4

- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 000-250 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000-250 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00 - 12:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15 - 5:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9341

1/-/-/40

16 03 029 000

BCN-42D

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA, C, D, 9 V
- počet nabíjecích kanálů: 7
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 6
- nabíjecí proud AA: 500 mA
- nabíjecí proud AAA: 500 mA
- nabíjecí proud C: 500 mA

- nabíjecí proud D: 500 mA
- nabíjecí proud 9 V: 30 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 6:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 2:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9361

1/-/-/30

16 03 030 000

BCN-60U

Powerbanky

EMOS Powerbanky

- všechny modely jsou kompatibilní s USB-C i micro USB
- 6 ochranných elektrických prvků
- součástí balení jsou kabely s přenosem dat
- vybrané modely disponují rychlým nabíjením QC 3.0 a PD 18 W
- vynikající výdrž díky kvalitní baterii a elektronice
- funkce Passthrough, automatické spuštění i vypnutí



kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/38,5 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,85 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1× USB-C = doba nabíjení: 4 hodiny (s QC) = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 1× USB-A, 1× USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení: ano = LED indikátor stavu baterie: ano = auto ON/OFF: ano = passthrough: ano = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 186 g = rozměr: 109 × 68 × 20 mm



B0543B

1/-/-/28

16 13 054 300

WI 1023D

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1× micro USB, 1× USB-C = doba nabíjení: 4 hodiny (s QC) = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 2× USB-A, 1× USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení: ano = LED indikátor stavu baterie: ano = auto ON/OFF: ano = passthrough: ano = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 261 g = rozměr: 143 × 70 × 19 mm



B0542B

1/-/-/28

16 13 054 200

WI 1022D

kapacita akumulátoru: 20 000 mAh/74 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1× micro USB, 1× USB-C = doba nabíjení: 7 hodin (s QC) = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 2× USB-A, 1× USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení: ano = LED indikátor stavu baterie: ano = auto ON/OFF: ano = passthrough: ano = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 412 g = rozměr: 142 × 67 × 27 mm



B0528B

1/-/-/24

16 13 052 800

ALPHAQ2 20

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: PD 18 W + QC 3.0 = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1× micro USB, 1× USB-C = doba nabíjení: 4 hodiny (s QC) = max. výkon drátového nabíjení: 18 W = typ výstupního rozhraní: 1× USB-A, 1× USB-C = přibalený kabel: micro USB, USB-C, data = LED indikátor nabíjení: ano = LED indikátor stavu baterie: ano = auto ON/OFF: ano = passthrough: ano = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 220 g = rozměr: 138 × 68 × 16 mm



B0524B

1/-/-/28

16 13 052 400

ALPHAQ 10

kapacita akumulátoru: 20 000 mAh/74 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: ne = max. vstupní výkon: 10 W = typ vstupního rozhraní: 1× micro USB, 1× USB-C = doba nabíjení: 12 hodin = max. výkon drátového nabíjení: 10 W = typ výstupního rozhraní: 2× USB-A, 1× USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení: ano = LED indikátor stavu baterie: ano = auto ON/OFF: ano = passthrough: ano = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 412 g = rozměr: 142 × 67 × 27 mm



B0527B

1/-/-/24

16 13 052 700

ALPHA2 20

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: ne = max. vstupní výkon: 10 W = typ vstupního rozhraní: micro USB = doba nabíjení: 6 hodin = max. výkon drátového nabíjení: 10,5 W = typ výstupního rozhraní: 2× USB-A = přibalený kabel: micro USB, USB-C, data = LED indikátor nabíjení: ano = LED indikátor stavu baterie: ano = auto ON/OFF: ano = passthrough: ano = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 220 g = rozměr: 138 × 68 × 16 mm



B0526B

1/-/-/28

16 13 052 600

ALPHA 10S

USB nabíječky

- rychlejší nabíjení než prostřednictvím USB portu v notebooku
- USB adaptéry do zásuvky nebo do auta s 1–4 USB výstupy
- inteligentní funkce pro rychlé nabíjení i ochranu příp. zařízení
- minimální ztráty energie při jejím přenosu
- BASIC–Kvalitní ekonomická řada nabíječek
- SMART–Vyšší výstupní proud umožní nabíjet více zařízení najednou
- QUICK–Rychlé nabíjení pro zařízení s procesory Qualcomm

max. výstup 1× USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. výstup celkem: 5 V/3,1 A/15,5 W = vstupní napětí: 100–240 V–50/60 Hz = nabíjení: smart = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 80 × 39 × 27 mm = prodejní obal: 1 ks, blister



V0125

1/-/4/36

17 04 012 500

V0125

max. výstup 1× USB: QC 3.0-2.0 (5-12 V/1,5-3,0 A/18 W) = max. výstup celkem: QC 3.0-2.0 (5-12 V/1,5-3,0 A/18 W) = vstupní napětí: 100-240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 87 × 44 × 25 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0123 1/-/-/50
17 04 012 300 V0123

max. výstup 1× USB: 5 V/1 A/5 W = max. výstup celkem: 5 V/1 A/5 W = vstupní napětí: 100-240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: basic = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone = rozměr: 78 × 34 × 21 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0122 1/-/25/50
17 04 012 200 V0122

max. výstup 1× USB: QC 3.0-2.0, PD (5-12 V/1,5-3,0 A/18 W) = max. výstup celkem: QC 3.0-2.0, PD (5-12 V/1,5-3,0 A/30 W) = vstupní napětí: 100-240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 91 × 54 × 27 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0120 1/-/-/56
17 04 012 000 V0120

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/3,1 A/15,5 W = vstupní napětí: 100-240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: smart = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = typ napájení: kabel micro USB 1 m, USB-C redukce v balení = rozměr: 85 × 46 × 26 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0119 1/-/-/25
17 04 011 900 V0119

max. výstup 1× USB: QC 3.0-2.0, PD (5-12 V/1,5-3,0 A/18 W) = max. výstup celkem: QC 3.0-2.0, PD (5-12 V/1,5-3,0 A/30 W) = vstupní napětí: 12-24 V DC = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 63 × 37 × 27 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0220 1/-/-/64
17 04 022 000 V0220

max. výstup 1× USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. výstup celkem: 5 V/2,1 A/10,5 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: basic = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = LED indikace = typ napájení: kabel micro USB 1 m, USB-C redukce v balení = rozměr: 65 × 28 × 28 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0219 1/-/-/25
17 04 021 900 V0219



max. výstup 1× USB: 5 V/1 A/5 W = max. výstup celkem: 5 V/1 A/5 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: basic = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone = LED indikace = rozměr: 57 × 28 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0218 1/-/20/40
17 04 021 800 V0218



max. výstup 1× USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. výstup celkem: 5 V/3,1 A/15,5 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: smart = počet USB výstupů: 1 + 1× kabel = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 81 × 26 × 22 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0217 1/-/20/40
17 04 021 700 V0217



max. výstup 1× USB: 3,6–12 V/1,5–3 A/18 W = max. výstup celkem: 3,6–12 V/1,5–3 A/18 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = LED indikace = rozměr: 60 × 32 × 33 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0215 1/-/20/40
17 04 021 500 V0215



max. výstup 1× USB: první USB QC 3.0–2.0 (3,6–12 V/1,5–3 A/18 W + druhé USB 5 V/2,1 A/10,5 W) = max. výstup celkem: 3,6–12 V/1,5–3 A/28,5 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = LED indikace = rozměr: 72 × 38 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0213 1/-/20/40
17 04 021 300 V0213



max. výstup 1× USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. výstup celkem: 5 V/2,1 A/10,5 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: smart = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = LED indikace = rozměr: 84 × 49 × 23 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0212
17 04 021 200

1/-/-/50
V0212

Univerzální síťové adaptéry

- adaptéry EMOS mají sadu výměnných konektorů (hřebínek)
- pulzní zdroje vyhovují slaboproudým zařízením (svítilny, antény)

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 2 250 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



N3113
17 03 225 021

1/-/-/24
N3113

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 1 500 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



N3112
17 03 150 021

1/-/-/24
N3112

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 1 000 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



N3111
17 03 100 021

1/-/-/24
N3111

vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 600 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů = rozměr: 36 × 66 × 30 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr

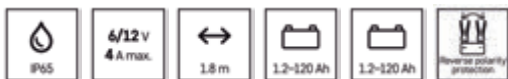


N3110 1/-/-/24
17 03 060 021 N3110

Nabíječky autobaterií, testery

- k nabíjení autobaterií a jiných akumulátorů
- s napětím 6 V nebo 12 V s kapacitou 1,2–120 Ah
- diagnostikuje typ připojené baterie a vybere jí vhodný program
- rychlost a intenzitu nabíjení přizpůsobí i okolní teplotě
- připojená nonstop prodlouží život baterii v málo používaném autě
- lehce poškozené akumulátory vrátí o původní kondice
- s ochranou proti zkratu a přepólování

určeno pro: automobily, motocykly, záložní aku, olověné aku WET (kyselinové), MF (bezúdržbové), VRLA, AGM i GEL = nabíjení: 6 V (1,2 Ah–14 Ah), 12 V (1,2 Ah–120 Ah) = nabíjecí kabel: 1,8 m je ukončený svorkami = režim desulfatace = udržovací režim = program pro chladné počasí = ochrana proti zkratu a přepólování = vstup: 220–240 V AC/50 Hz/600 mA = krytí: IP65 = prodejní obal: 1 ks, krabice



N1014 1/-/-/12
16 06 025 000 EE04A

určeno pro: auto, moto, záložní aku, olov. aku WET (kyselin.), MF (bezúdržbové), VRLA, AGM i GEL a 12,8 V LiFePO4 = nabíjení: 6 V (1,2 Ah–30 Ah), 12 V (1,2 Ah–30 Ah); 12,8 V LiFePO4 (2 Ah–15 Ah) = nabíjecí kabel: 1,8 m je ukončený svorkami = režim desulfatace = udržovací režim = ochrana proti zkratu a přepólování = vstup: 220–240 V AC/50 Hz/300 mA = krytí: IP65 (kryt nabíječe) = prodejní obal: 1 ks, krabice



N1015 1/-/-/20
16 08 000 001 E-CC008A

Svítilny



Svítilny GP

GP Xplor

- ultra-lehké trailové čelovky na běhání
- nezbytná součást vybavení nadšených sportovců i profesionálů
- špičkové CREE LED čipy zajišťují vysoký světelný tok
- voděodolné a nárazuvzdorné
- na mikrotužkové (AAA) baterie nebo nabíjecí provedení
- kompatibilní s jednorázovými i nabíjecími bateriemi
- Button Lock – zámek tlačítka chránící před nechtěným zapnutím



- zdroj světla: 3× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 85 m
- počet režimů svícení: 10
- doba svícení: 60 s – 100 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6
- nabíjecí
- napájení: Li-Po
- typ baterie: Li-Po 1 600 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 56 × 38 × 39 mm
- hmotnost: 59,5 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8567

1/-/-/10

14 51 085 670

PHR17

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 50 m
- počet režimů svícení: 9
- doba svícení: 60 s – 45 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6
- nabíjecí
- napájení: Li-Po
- typ baterie: Li-Po 800 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 56 × 38 × 34 mm
- hmotnost: 44 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8566

1/-/-/10

14 51 085 660

PHR16

- zdroj světla: 2× Osram SMD LED
- maximální světelný tok: 1 200 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 11
- doba svícení: 2–100 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1,5 m
- voděodolnost: IPX8
- nabíjecí
- napájení: Li-ion/2× CR123A
- typ baterie: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-A=>USB-C kabel 30 cm
- rozměr: 91,5 × 39 × 51 mm
- hmotnost: 90 g/151 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8569

1/-/-/10

14 51 701 900

PHR19

GP Discovery



- kvalitní celokovové ruční svítilny a čelovky GP pro každý den
- výkonné, a přitom úsporné LED čipy (u některých CREE LED)
- kompatibilní s alkalickými i nabíjecími bateriemi
- povrchová ochrana odolná vůči poškrábání
- voděodolnost až IPX7



- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 130 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 40 s – 60 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion
- typ baterie: 18650/3,7 V/2 600 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: micro USB kabel
- rozměr: 106 × 27 × 27 mm
- hmotnost: 153 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P8555

1/-/-/10

14 51 703 500

CHR35

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 157 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 5–69 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6
- nabíjecí
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: HR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: aut.stmívání, režim zab.tlačítek
- příslušenství: micro USB kabel
- rozměr: 34 × 46 × 56 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8572

1/-/6/24

14 51 704 101

CHR41

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 157 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 5–69 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové ztlumení světla
- rozměr: 34 × 46 × 56 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8571

1/-/6/24

14 51 704 600

CH46

- zdroj světla: 4× LED
- maximální světelný tok: 40 lm
- maximální dosvit: 8 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–6 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2025
- baterie součástí balení
- rozměr: 37 × 36 × 20 mm
- hmotnost: 31 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P8551P 1/-/-/12
14 51 703 102 CH31

- zdroj světla: 4× LED
- maximální světelný tok: 40 lm
- maximální dosvit: 8 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–6 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2025
- baterie součástí balení
- rozměr: 37 × 36 × 20 mm
- hmotnost: 31 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P8551B 1/-/-/12
14 51 703 103 CH31

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 650 lm
- maximální dosvit: 135 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 5,5–40 h
- fokus
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX7
- nabíjecí

- napájení: Li-Ion
- typ baterie: 18650/3,7 V/2 600 mAh
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: micro USB
- vybavení: textilní poutko
- rozměr: 33 × 136 mm
- hmotnost: 179 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P8511 1/-/-/12
14 51 704 100 CR41

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 4,5–15 h
- fokus
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne

- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: textilní poutko
- rozměr: 32 × 108 mm
- hmotnost: 120 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P8506 1/-/-/12
14 51 703 200 C32

- zdroj světla: COB LED + CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 180 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–20 h
- fokus
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne

- napájení: 2× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: magnet, kovová spona
- rozměr: 26 × 165 mm
- hmotnost: 128 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P8504 1/-/-/12
14 51 703 300 C33

- zdroj světla: 1× LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 25 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 3 h
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: kovová karabina
- rozměr: 18 × 89 mm
- hmotnost: 37 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8502
14 51 701 200

1/-/12/72
CK12

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 75 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 2-7 hodin
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: textilní poutko
- rozměr: 22,5 × 95 mm
- hmotnost: 64 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8507
14 51 703 110

1/-/-/12
C31X

- zdroj světla: 2× SMD LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 15 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IP43
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 59 × 46 × 34 mm
- hmotnost: 29 g/65 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8582
14 51 704 200

1/-/-/10
CH42

- zdroj světla: 2× SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 36 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 61 × 47 × 37 mm
- hmotnost: 42 g/78 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8583
14 51 704 300

1/-/-/10
CH43

- zdroj světla: 2× SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 60 m
- počet režimů svícení: 6
- doba svícení: 36 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové přepnutí světla
- rozměr: 61 × 47 × 37 mm
- hmotnost: 42 g/78 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8584
14 51 704 400

1/-/-/10
CH44

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 280 lm
- maximální dosvit: 90 m
- počet režimů svícení: 6
- doba svícení: 25 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 5 m
- voděodolnost: IPX5
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 66 × 49 × 37 mm
- hmotnost: 95 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8573 1/-/-/10
14 51 705 300 CHW53

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 375 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 26 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 5 m
- voděodolnost: IPX5
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové ztlumení světla
- rozměr: 66 × 49 × 37 mm
- hmotnost: 62 g/98 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8574 1/-/-/10
14 51 705 400 CHW54

Svítilny EMOS

LED ruční kovové svítilny

Svítilny ULTIBRIGHT

ULTIBRIGHT

- prémiové svítilny ULTIBRIGHT – kompaktní, odolné a spolehlivé
- vyznačují se elegantním červeným prstencem
- designové svítilny jsou vyrobeny z odolného kovu
- spolehlivě zvládnou pád na tvrdý povrch
- mimořádný světelný tok a dosvit zajišťuje značkový CREE LED čip
- díky kompaktním rozměrům, praktickému klipu a spolehlivému poutku můžete mít svítilnu vždy po ruce

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 1 200 lm
- maximální dosvit: 280 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–11 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion 26650
- typ baterie: 5 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 11,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 157 × 40 × 40 mm
- hmotnost: 203 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3190 1/-/4/16
14 50 000 340 P3190

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 230 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–12 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí



- napájení: Li-Ion 18650
- typ baterie: 2 600 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 151 × 34 × 34 mm
- hmotnost: 189 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3180
14 50 000 330

1/-/4/16
P3180

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 340 lm
- maximální dosvit: 200 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 3–5,5 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne



P3170
14 40 013 123

1/-/4/16
P3170

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 170 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 2,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AA



P3160
14 40 011 203

1/-/8/32
P3160

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 3 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA



P3150
14 40 011 100

1/-/8/32
P3150

Svítilny EMOS

- kvalitní hliníkové tělo zajišťuje svítilnám lehkost a odolnost
- bateriové i nabíjecí
- doba svícení až 35 hodin
- dosvit až 230 metrů

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 230 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 4–8 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí



- napájení: Li-Ion 18650 nebo 3× AAA
- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V nebo LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 183 × 41 × 41 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3116 1/-/10/20
14 40 011 500 P3116

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 160 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 5,5–22 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 4× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 128 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 129 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3115 1/-/6/24
14 40 014 100 P3115

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 120 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 10–27 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 128 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 121 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister

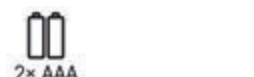


P3114 1/-/6/24
14 40 013 125 P3114

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 120 lm
- maximální dosvit: 90 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 7 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 131 × 21 × 21 mm
- hmotnost: 48 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3113 1/-/6/30
14 40 012 111 P3113

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 270 lm
- maximální dosvit: 145 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 4–15 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, 1× magnet
- rozměr: 171 × 30 × 30 mm
- hmotnost: 108 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3112

1/-/6/24

14 40 022 200

P3112

- zdroj světla: LED + COB LED
- maximální světelný tok: 230 lm
- maximální dosvit: 210 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 1,5–6 h
- fokus
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko, 1× magnet
- rozměr: 150 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 158 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3111

1/-/6/18

14 40 813 170

E-1631-1

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 28 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA



- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 102 × 28 × 28 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P4704

1/-/12/60

14 40 813 150

E-2217

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 35 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA



- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 85 × 25 × 25 mm
- hmotnost: 34 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3894

1/-/12/60

14 40 813 110

E3221

Svítilny EMOS

LED ruční plastové svítilny

- efektivní zdroj světla
- kompaktní a lehké
- na baterie: tužkové (AA), mikrotužkové (AAA) nebo velké mono (D)
- doba svícení až 140 hodin
- dosvit až 305 metrů

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 215 lm
- maximální dosvit: 305 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 90 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 80 × 130 × 150 mm
- hmotnost: 210 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4008

1/-/8/16

14 47 013 200

P4008

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 75 lm
- maximální dosvit: 130 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 72 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 120 × 35 × 35 mm
- hmotnost: 83 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P4702

1/-/10/50

14 40 013 114

E-1512

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 55 lm
- maximální dosvit: 125 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 16 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 155 × 45 × 45 mm
- hmotnost: 73 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3210

1/-/6/24

14 40 004 904

E-5134

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 30 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA

- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 162 × 43 × 43 mm
- hmotnost: 85 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3861
14 40 032 202

1/-/-/24
HL-R0217-2AA

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 75 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 140 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× D

- typ baterie: LR20 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 190 × 68 × 68 mm
- hmotnost: 216 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3862
14 40 032 400

1/-/-/10
HL-R0217-2D

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 5 h
- nárazuvzdornost
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)

- baterie součástí balení: ne
- vybavení: 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 85 × 130 × 85 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4006
14 47 003 100

1/-/-/16
E-6020

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 10 lm
- maximální dosvit: 7 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 25–35 h
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne

- vybavení: klip
- rozměr: 259 × 20 × 25 mm
- hmotnost: 30 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3400
14 40 211 100

1/-/10/20
P3400

LED čelovky

- nepostradatelná součást outdoorového vybavení
- vybrané modely obsahují špičkové CREE LED čipy
- bateriové i nabíjecí modely
- více režimů svícení
- maximalizace doby svícení při využití režimů s nižší intenzitou
- dosvit až 200 metrů

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 380 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3–12 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)



- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- speciální funkce: zapnutí pohybem ruky, rychlé vyp.
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 300 × 3,2 × 20 mm
- hmotnost: 73 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P3541 1/-/6/24
14 41 292 150 P3541

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 230 lm
- maximální dosvit: 80 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3–13 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne



- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 1 200 mAh (3,7 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: zapnutí pohybem ruky, rychlé vyp.
- příslušenství: napájecí kabel
- rozměr: 61 × 37 × 31 mm
- hmotnost: 60 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3534 1/-/10/40
14 41 250 920 E-943

- zdroj světla: CREE LED + 4× SMD
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 55 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–7 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne



- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 850 mAh (3,7 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: rychlé vypnutí, ochrana baterie
- příslušenství: napájecí kabel
- rozměr: 47 × 31 × 54 mm
- hmotnost: 64 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3535 1/-/6/36
14 41 251 900 E-HL030

- zdroj světla: CREE LED + COB LED (zelená, červená)
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 18–72 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA + 1× CR2032
- typ baterie: LR03 (1,5 V) + CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení: 1× CR2032
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- příslušenství: háčky na helmu
- rozměr: 65 × 32 × 39 mm
- hmotnost: 80 g/115 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3531 1/-/6/24
14 41 233 110 E1801

- zdroj světla: CREE LED + 2× červená LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 200 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 50–87 h
- fokus
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí, ochrana bat.
- rozměr: 60 × 48 × 43 mm
- hmotnost: 70 g/105 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3539

1/-/6/24

14 41 341 100

P3539

- zdroj světla: LED + COB LED (zelená, červená)
- maximální světelný tok: 220 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 45–160 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- rozměr: 65 × 45 × 50 mm
- hmotnost: 65 g/100 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3536

1/-/6/24

14 41 263 110

E-HL117

- zdroj světla: COB LED (bílá, červená)
- maximální světelný tok: 125 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 9–19 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: ochrana baterie
- rozměr: 69 × 43 × 46 mm
- hmotnost: 54 g/89 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3532

1/-/6/24

14 41 233 120

E-923

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 8–27 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 60 × 40 × 40 mm
- hmotnost: 53 g/88 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3528

1/-/6/24

14 41 203 100

E-1450

- zdroj světla: LED + 2× červená LED
- maximální světelný tok: 85 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 50–120 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- rozměr: 58 × 38 × 44 mm
- hmotnost: 54 g/89 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3521

1/-/8/32

14 41 162 100

HL-H0520

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 20–40 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 60 × 18 × 40 mm
- hmotnost: 21 g/56 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3537

1/-/12/48

14 41 273 110

E-HL120

- zdroj světla: 3× LED
- maximální světelný tok: 12 lm
- maximální dosvit: 12 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 55 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2032
- baterie součástí balení
- hmotnost: 47 g
- prodejní obal: 8 ks, display box



P3540

8/-/8/24

14 41 212 901

P3540

Svítilny EMOS

LED pracovní svítilny

LED pracovní svítilny nabíjecí

- s kvalitními SMD nebo COB LED čipy osvětlí celou pracovní plochu
- polohovatelná rukojeť umožní nasměřovat světlo přesně tam, kam potřebujete
- tvrzený ABS plast spolu s pogumováním odolá většině běžných nárazů a pádů
- napájecí zdroj nebo USB kabel součástí balení
- vybrané modely jsou vybavené funkcí powerbank

- zdroj světla: 2× COB LED
- maximální světelný tok: 2 000 lm
- maximální dosvit: 70 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 3,5–14,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack
- typ baterie: 8 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otočná rukojeť, 4× magnet
- rozměr: 214 × 140 (280) × 56 mm
- hmotnost: 818 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4536

1/-/4/8

14 50 000 320

E-17172

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 1 000 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–15,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 4 400 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 172 × 45 × 126 mm
- hmotnost: 453 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4533 1/-/-/10
14 50 000 300 E-5145

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 2,5–3,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 3 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 172 × 45 × 126 mm
- hmotnost: 436 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4534 1/-/-/10
14 50 000 310 E1204

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 1 000 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–17 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, otočný stojánek, klip
- rozměr: 104 × 39 × 94 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4539 1/-/-/10
14 50 000 390 P4539

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 470 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2,5–8 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 1 800 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3,5 h
- vybavení: otočná rukojeť, klip, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 52 × 41 × 242 mm
- hmotnost: 256 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4532 1/-/-/16
14 50 000 290 E-7712

- zdroj světla: COB LED + 5× LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–26 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: 3,0 × 1,0/12 mm
- vybavení: naklápěcí rukojeť, 1× hák, 3× magnet
- rozměr: 76 × 66 × 317 mm
- hmotnost: 537 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4525 1/-/-/12
14 50 000 240 E708A-COB+5

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 380 lm
- maximální dosvit: 27 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–24 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 500 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4 h
- typ napájecího konektoru: –
- vybavení: otočná rukojeť, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 56 × 50 × 240 mm
- hmotnost: 265 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4518 1/-/6/12
14 50 000 180 E709A-COB3W+6

- zdroj světla: 2× COB LED + LED
- maximální světelný tok: 670 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–10 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: 1× hák, 4× magnet
- rozměr: 35 × 33 × 257 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4535 1/-/8/16
14 40 004 901 E719AU

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 400 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–8,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- vybavení: otočná rukojeť, klip, 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 52 × 32 × 165 mm
- hmotnost: 196 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4531 1/-/8/32
14 50 000 280 E-1719I

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 700 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–6 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: 2× magnet
- rozměr: 37 × 14 × 240 mm
- hmotnost: 100 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4538 1/-/6/24
14 50 000 360 P4538

- zdroj světla: COB LED + SMD LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–7 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2–4 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- vybavení: otoč. nakl. rukojeť, 1× klip, magnet, hák
- rozměr: 41 × 29 × 154 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4537 1/-/12/24
14 50 000 350 P4537

LED pracovní svítilny na baterie

- vybavené kvalitními COB LED čipy – osvětlí široký pracovní prostor
- lehké a kompaktní
- na tužkové (AA) nebo mikrotužkové (AAA) baterie
- polohovatelné tělo i množství magnetů a háčků pro snadné upevnění či zavěšení
- z tvrzeného ABS plastu – odolají většině běžných nárazů a pádů
- dlouhá doba svícení

- zdroj světla: 2× COB LED + LED
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 10–20 h
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)



- baterie součástí balení: ne
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 135 × 100 × 40 mm
- hmotnost: 140 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P4112 1/-/-/14
14 40 833 200 P4112

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 700 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 8–14 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 4× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 145 × 105 × 35 mm
- hmotnost: 165 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P4113 1/-/-/14
14 40 814 200 P4113

- zdroj světla: LED + COB LED
- maximální světelný tok: 360 lm
- maximální dosvit: 25 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 8 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 4× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: lámací rukojeť, 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 56 × 31 × 153 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P4110 1/-/6/30
14 40 214 200 E4191

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 180 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 16–24 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA



- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: lámací rukojeť, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 59 × 30 × 133 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3888 1/-/12/24
14 40 813 100 E-6166

LED pracovní svítily na 230 V

- napájení ze sítě (230 V)
- dlouhý přívodní kabel – 5 metrů
- svítily jsou vybavené háčky k zavěšení

- napájení: 230 V~/50 Hz
- zdroj světla: 20× LED 0,2 W (300 lm)
- typ kabelu: guma H05RN-F 2× 1,0 mm²
- délka kabelu: 5 m
- krytí: IP20
- rozměr: 35 × 470 mm
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P4205**

1/-/-/30

14 49 000 050

E-A-5LP

- napájení: 230 V~/50 Hz
- zdroj světla: žárovka max.60 W není součástí balení
- typ kabelu: guma H05RN-F 2× 1,0 mm²
- délka kabelu: 5 m
- krytí: IP20
- rozměr: 110 × 390 mm
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P4203**

1/-/-/24

14 49 000 030

DY-YJD-A-8

Svítilny EMOS

LED nabíjecí svítilny EXPERT

- ruční svítilny s vysokým světelným výkonem a dlouhým dosvitem
- většina modelů obsahuje špičkové OSRAM nebo CREE LED čipy
- na jedno nabití svítí více než 70 hodin, různé režimy svícení
- balení obsahuje klasický síťový adaptér i adaptér do autozásuvky
- vyrobené z tvrzeného ABS plastu, který je odolný vůči pádům

- zdroj světla: LED + COB LED
- maximální světelný tok: 240 lm
- maximální dosvit: 300 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 20–72 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: olověný akumulátor



- typ baterie: SLA 4 000 mAh/6 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 16 h
- typ napájecího konektoru: 5,45 × 2,5/9,6 mm
- rozměr: 225 × 116 × 130 mm
- hmotnost: 1 044 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P2308

1/-/-/4

14 33 010 070

P2308

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 350 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 72 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: olověný akumulátor



- typ baterie: SLA 4 000 mAh/4 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 10 h
- typ napájecího konektoru: 5,45 × 2,5/9,6 mm
- rozměr: 230 × 116 × 135 mm
- hmotnost: 1 048 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P2307

1/-/-/4

14 33 010 060

3810-10W

- zdroj světla: OSRAM LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 370 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 24–30 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack



- typ baterie: 2 400 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4,5 h
- rozměr: 162 × 100 × 140 mm
- hmotnost: 275 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P2311

1/-/-/10

14 50 000 370

P2311

- zdroj světla: OSRAM LED
- maximální světelný tok: 750 lm
- maximální dosvit: 470 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 15–30 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 4 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 6,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- rozměr: 212 × 150 × 155 mm
- hmotnost: 527 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P2312
14 50 000 380

1/-/-/4
P2312



- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 260 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 5–23 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 × 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: naklápěcí rukojeť, 1 × hák, 3 × magnet
- rozměr: 175 × 91 mm
- hmotnost: 406 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P2313
14 50 000 400

1/-/-/12
P2313



LED cyklosvítilny

- přední (bílé) i zadní (červené) cyklosvítilny s úspornými LED
- navzdory vysokému světelnému výkonu spotřebují málo energie
- voděodolné a nárazuvzdorné z výšky 1 m
- držák na kolo součástí balení

- zdroj světla: LED/SMD LED
- maximální světelný tok: 90 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 3/4
- doba svícení: 2–5 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-pol

- typ baterie: 500 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 1 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- rozměr: 27 × 27 × 65 mm/71 × 21 × 18 mm
- hmotnost: 34/25 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3923
14 46 002 300

1/-/5/20
P3923



- zdroj světla: LED (přední), 3 × LED (zadní)
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 10
- doba svícení: 96–172 h
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: přední: 3 × AAA, zadní: 2 × AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)

- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 28 × 103 mm, 30 × 65 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3920
14 46 002 000

1/-/5/20
E-3219



- zdroj světla: COB LED bílá, COB LED červená
- maximální světelný tok: 22 lm
- maximální dosvit: 7 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 80 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× 2 CR2032
- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 61 × 17 × 32 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3922
14 46 002 200

1/-/6/12
E-8068

- zdroj světla: 2× LED bílá, 2× LED červená
- maximální světelný tok: 10 lm
- maximální dosvit: 13 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 140 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× 2 CR2032
- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 90 × 29 × 25 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3921
14 46 002 100

1/-/6/36
E-8075 (P3921)

Svítilny EMOS

LED noční světla

LED noční světla na baterie

- dětem i dospělým usnadňují orientaci ve tmě
- na tužkové (AA) nebo mikrotužkové (AAA) baterie
- velmi nízká spotřeba energie
- chytré řešení do míst bez připojení k elektřině
- s vypínačem, fotosenzorem nebo PIR čidlem

- zdroj světla: 8× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AA
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 25 sekund +/- 5 sekundy
- rozměr: 90 × 37 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3310K
14 40 883 200

1/-/4/16
E-84001

- zdroj světla: COB LED
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AA
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 25 sekund +/- 5 sekundy
- natáčení: 360°
- rozměr: 85 × 96 × 119 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3311

1/-/-16

14 40 004 902

E-XGCL-08MC

- zdroj světla: 3× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení)
- vypínač
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 65 × 23 × 65 mm
- prodejní obal: 3 ks, blistr



P3819

3/-/12/36

14 40 033 100

P3819

- zdroj světla: SMD LED
- maximální světelný tok: 35 lm
- maximální dosvit: 22 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 90 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 108 × 148 mm
- hmotnost: 195 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3380

1/-/4/8

14 40 013 124

P3380

LED noční světla na 230 V

- dětem i dospělým usnadňují orientaci ve tmě
- velmi nízká spotřeba energie
- do zásuvky – pohodlné a ekologické řešení
- vybrané modely s průchozí zásuvkou
- s vypínačem, fotosenzorem nebo PIR čidlem

- zdroj světla: LED
- barva světla: studená bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,5 W
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 46 × 67 × 46 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3306

1/4/-/36

14 56 000 060

EMN100

- zdroj světla: 1× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 60 × 60 × 73 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3313

1/-/4/16

14 56 000 100

P3313

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 51 × 56 × 51 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3314

1/-/-/20

14 56 000 110

P3314

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 63 × 57 × 63 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3315

1/-/-/20

14 56 000 120

P3315

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 76 × 54 × 76 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3316

1/-/-/15

14 56 000 130

P3316

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 87 × 63 × 87 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3317

1/-/-/10

14 56 000 140

P3317

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 90 sekund +/- 3 sekundy
- rozměr: 55 × 80 × 102 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3318

1/-/-12

14 56 000 150

P3318

- zdroj světla: SMD LED
 - barva světla: teplá bílá
 - napájení: 230 V
 - vypínač
 - automatické zapnutí/vypnutí
 - fotosenzor
 - pohybové čidlo
 - časová prodleva: 30/60/120 sekund
 - rozměr: 74 × 54 × 80 mm
- = prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3319

1/-/-15

14 56 000 160

P3319

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 79 × 66 × 79 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3320

1/-/3/18

14 56 000 170

P3320

Svítilny EMOS

LED svítilny display boxy

- vyrobené z hliníku nebo tvrzeného plastu
- vždy po ruce: v kapse u monterek, kufry s náradím nebo v autě
- baterie součástí balení
- mini svítilny s maxi dosvitem až 150 metrů
- doba svícení až 128 hodin

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 20–40 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 60 × 18 × 40 mm
- hmotnost: 21 g/56 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P3538

12/-/12/60

14 41 283 110

E-HL120

- zdroj světla: COB LED + 3× LED
- maximální světelný tok: 200 lm
- maximální dosvit: 17 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 25–128 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA

- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 94 × 34 × 64 mm
- hmotnost: 105 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P3889

12/-/12/60

14 40 833 100

E-6113

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 230 lm
- maximální dosvit: 80 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 47–72 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA

- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: klip
- rozměr: 168 × 29 × 26 mm
- hmotnost: 64 g
- prodejní obal: 16 ks, display box



P3897

16/-/16/64

14 40 813 130

P3897

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 75 lm
- maximální dosvit: 125 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 15 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne

- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: poutko
- rozměr: 120 × 35 × 35 mm
- hmotnost: 83 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P4703

12/-/12/96

14 40 013 115

E-1512

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 28 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA

- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: poutko
- rozměr: 102 × 28 × 28 mm
- prodejní obal: 12 ks, display box



P4705

12/-/12/96

14 40 813 160

E-2217

- zdroj světla: 9× LED
- maximální světelný tok: 50 lm
- maximální dosvit: 22 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 30 h
- nárazuvzdornost
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)

- baterie součástí balení
- rozměr: 88 × 26 × 26 mm
- hmotnost: 71 g
- prodejní obal: 24 ks, display box



P3848A

24/-/24/96

14 40 093 109

LFL215-9T

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 12 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 25 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA

- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: poutko
- rozměr: 100 × 29 × 29 mm
- hmotnost: 34 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P4706

12/-/12/96

14 40 013 116

E2910-C

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 30 lm
- maximální dosvit: 8 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3,5-60 h
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení

- rozměr: 63 × 25 × 35 mm
- hmotnost: 38 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P3887

12/-/12/72

14 40 812 900

E-3205

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 10 lm
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 160 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2032
- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: pásek na ruku
- rozměr: 190 × 35 × 17 mm
- hmotnost: 44 g
- prodejní obal: 16 ks, display box



P4713

16/-/16/32

14 40 812 903

P4713

LED přívěšky display box

- roztomilé LED klíčenky pro děti
- různé designy a motivy
- při svícení vydávají i zvukový efekt
- na 3 knoflíkové baterie (součást balení)

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 1
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× 1,5 V LR54
- typ baterie: LR54 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- prodejní obal: 24 ks, display box



P4712

24/-/24/96

14 39 013 901

E-1321; E-1322;
E-1323; E-1324

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 1
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× 1,5 V LR54
- typ baterie: LR54 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- prodejní obal: 24 ks, display box



P4711

24/-/24/96

14 39 013 900

E-1325; E-1326;
E-1327; E-1328

- zdroj světla: 1× LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 1
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× LR54
- typ baterie: LR54 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- prodejní obal: 24 ks, display box



P4710

24/-/24/96

14 39 011 900

E-1317; E-1318;
E-1319; E-1320

Lapač hmyzu

- elektrický lapač vás spolehlivě zbaví otravného hmyzu
- přírodní kabel je dlouhý 1 m

- zdroj světla: UV-A zářivka
- počet režimů svícení: 1
- napájení: 220-240 V~/50 Hz
- vybavení: poutko
- rozměr: 125 × 245 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P4103**

1/-/-/12

14 48 000 030

IK105-4W

Náhradní díly ke svítilnám

- zejména příslušenství k nabíjecím ručním LED svítilnám
- adaptéry do zásuvky
- bezúdržbové olověné akumulátory
- vypínače

V94420

1/-/-/90

16 06 022 000

LG060030EP
ILGSPSA060030E

8 595025 394460



vstupní napětí: 230 V~, 50/60 Hz = určeno pro: svítilna 3810, 3 W (P2306) = výstupní napětí: 6 V= = výstupní proud: 300 mA = rozměr konektoru: 5,5 × 2,5/9,5 mm = typ napájení: kabel s DC konektorem = rozměr: 71 × 42 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

P2398

1/-/-/500

14 33 010 008

3810LED



8 595025 366382



prodejní obal: 1 ks

P2399

1/-/-/500

14 33 010 009

3810



8 595025 361141



prodejní obal: 1 ks

Z4103

1/-/-/40/400

15 05 008 000

F4W



8 595025 383105



typ: UV-A zářivková trubice pro lapač hmyzu JS30-4 W, IK105-4 W (P4102, P4103) = příkon: 4 W = patice (uchycení žárovky): G5 (T5) = prodejní obal: 1 ks, krabice = rozměr: 136 × 15 mm = energetická třída: B

B9664

1/-/-/20

12 01 001 800

DHB440



8 595025 394477

ke svítilně: 3810 - 3 W (P2306), 3810-10 W (P2307) = chemické složení: Pb = napětí: 4
V = kapacita: 4 Ah = rozměr: 70 × 47 × 101 mm = prodejní obal: 1 ks

Lighting



Světelné zdroje

LED žárovky

Filament

- maximální efektivita svícení s minimální spotřebou energie
- působí jako dokonalá náhrada žárovek s wolframovým vláknem
- po stisknutí vypínače svítí okamžitě na 100 %
- vysoká světelná účinnost až 212 lm/W
- použití: moderní interiéry, reprezentační prostory



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5147

1/-/10/40

15 25 283 273

EMOS

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 105 mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička



ZF5147.3

3/-/12/48

15 25 283 274

EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5157
15 25 283 275

1/-/10/40
EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 105 mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička



ZF5157.3
15 25 283 276

3/-/12/48
EMOS

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5148
15 25 283 410

1/-/10/40
EMOS

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 105 mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička



ZF5148.3
15 25 283 411

3/-/12/48
EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5158
15 25 283 412

1/-/10/40
EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 105 mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička



ZF5158.3
15 25 283 413

3/-/12/48
EMOS

- náhrada za žárovku: 35 W
- tvar: A60
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,3 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z74301
15 25 713 200

1/-/10/40
Z74301

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: ST64
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 140 × 64 × 64 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z74302
15 25 713 210

1/-/10/40
Z74302

- náhrada za žárovku: 20 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 190 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 2,1 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z74300
15 25 711 200

1/-/10/40
Z74300

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: G125
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 180 × 125 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z74303
15 25 713 230

1/-/-/8
Z74303

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: G95
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 130 × 95 × 95 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF4304**

1/-/-/8

15 25 713 240

Z74304

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF5120**

1/-/10/20

15 25 283 265

Z74223

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF5121**

1/-/10/20

15 25 283 405

Z74224

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF5140**

1/-/10/20

15 25 283 266

Z74263

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička

**ZF5140.2**

2/-/6/24

15 25 283 267

Z74263.2

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF6140**

1/-/10/20

15 25 283 268

Z74267

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF5141**

1/-/10/20

15 25 283 406

Z74264

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z74270**

1/-/10/40

15 25 283 240

LED-A60-PFA-8W-WW

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z74271**

1/-/10/40

15 25 283 241

Z74271

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,6 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z74276**

1/-/10/40

15 25 283 260

Z74276

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 105 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z74270D**

1/-/10/40

15 25 732 001

Z74270D

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A67
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 123 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z74284**

1/-/10/30

15 25 283 262

Z74284

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A67
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 123 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z74285**

1/-/10/30

15 25 283 404

Z74285

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A67
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 17 W
- světelná účinnost: 144 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 123 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z74290**

1/-/10/30

15 25 283 257

Z74290

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A67
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 17 W
- světelná účinnost: 144 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 123 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z74291**

1/-/10/30

15 25 283 402

Z74291

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 97 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3200
15 25 281 222

1/-/10/60
Z74202

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 97 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3201
15 25 281 406

1/-/10/60
Z74203

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 97 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3220
15 25 281 223

1/-/10/60
Z74211

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 97 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF4220
15 25 281 224

1/-/10/60
Z74217

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 97 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3221
15 25 281 407

1/-/10/60
Z74211

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 810 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 98 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3240

1/-/10/60

15 25 281 228

ZF3240

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 810 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 98 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3241

1/-/10/60

15 25 281 410

ZF3241

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF1200

1/-/10/60

15 25 281 225

Z7423A

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF1201

1/-/10/60

15 25 281 408

Z7423B

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF1100

1/-/10/60

15 25 283 269

ZF1100

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80



ZF1101

1/-/10/60

15 25 283 407

Z7424B

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80



ZF1220

1/-/10/60

15 25 281 226

Z7423C

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80



ZF7220

1/-/10/60

15 25 281 227

Z7423E

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80



ZF1221

1/-/10/60

15 25 281 409

Z7423D

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80



ZF1120

1/-/10/60

15 25 283 270

Z7424C

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



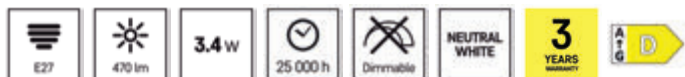
ZF7120

1/-/10/60

15 25 283 271

ZF7120

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF1121

1/-/10/60

15 25 283 408

Z7424D

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 810 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF1240

1/-/10/100

15 25 281 229

ZF1240

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 810 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



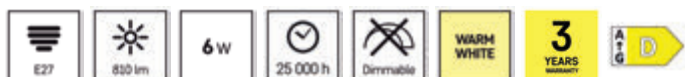
ZF1241

1/-/10/100

15 25 281 411

ZF1241

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 810 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 76 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF1140

1/-/10/100

15 25 283 272

ZF1140

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 810 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 76 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF1141 1/-/10/100
15 25 283 409 ZF1141

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: Globe
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 340°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 140 × 95 × 95 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2150 1/-/4/8
15 25 733 250 ZF2150

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: Globe
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 340°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 140 × 95 × 95 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2151 1/-/4/8
15 25 733 251 ZF2151

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: Globe
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 340°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 172 × 125 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2160 1/-/4/8
15 25 733 252 ZF2160

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: Globe
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 340°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 172 × 125 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2161 1/-/4/8
15 25 733 441 ZF2161

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: Globe
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 340°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 172 × 125 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2180

1/-/4/8

15 25 733 253

ZF2180

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: Globe
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 340°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 172 × 125 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2181

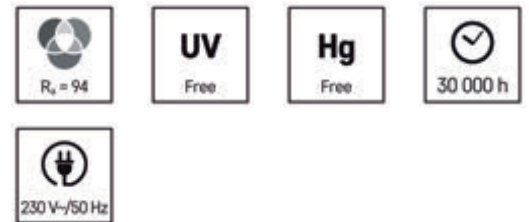
1/-/4/8

15 25 733 442

ZF2181

True Light

- unikátní kombinace vlastností podporující zdravý životní styl
- redukované množství modré složky světla
- vynikající kvalita světla - CRI>94
- vysoká světelná účinnost > 110 lm/W
- přispívají k lepší koncentraci a podpoře zdravého spánku
- díky flicker-free úpravě snižují únavu z umělého spánku
- 3 roky záruka
- použití: pracovna, dětský pokoj, ložnice, obývací pokoj



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 94
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5144

1/-/10/80

15 25 733 245

ZQ5144

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 94
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ5144.3

3/-/12/72

15 25 733 246

ZQ5144.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 94

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5145
15 25 733 431

1/-/10/80
ZQ5144

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 94

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ5145.3
15 25 733 432

3/-/12/72
ZQ5145.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 94

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1225
15 25 731 221

1/-/10/100
ZQ1225

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 94

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1226
15 25 731 418

1/-/10/100
ZQ1226

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 94

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3224
15 25 731 220

1/-/10/60
ZQ3224

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 94
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3225
15 25 731 417

1/-/10/60
ZQ3225

- náhrada za žárovku: 47 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 94
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8355
15 25 730 217

1/-/10/100
ZQ8355

- náhrada za žárovku: 47 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 94
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8356
15 25 730 412

1/-/10/100
ZQ8356

Classic

- úsporný světelný zdroj s optimálním poměrem cena/kvalita
- výkonné, úsporné a mají extrémně dlouhou životnost
- 90 % úspor energie v porovnání s klasickými žárovkami
- pozitivní vliv na lidský zrak a zdravotní stav
- větší koncentrace práce a menší chybovost
- 3 roky záruka
- použití: moderní interiéry, obchodní a relaxační prostory



- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 10,5 W
- světelná účinnost: 101 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 160°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4206
15 25 653 206

1/-/10/80
ZL4206

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,2 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5120 1/-/10/80
15 25 733 235 ZQ5120

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,2 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5121 1/-/10/80
15 25 733 425 ZQ5121

- náhrada za žárovku: 50 W
- tvar: A60
- světelný tok: 645 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 88 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 110 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5130 1/-/10/80
15 25 733 200 ZQ5130

- náhrada za žárovku: 50 W
- tvar: A60
- světelný tok: 645 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 88 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 110 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5131 1/-/10/80
15 25 733 400 ZQ5131

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5140 1/-/10/80
15 25 733 201 ZQ5140

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5140.3**

3/-/12/72

15 25 733 202

ZQ5140



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička

**ZQ5140.6**

6/-/172

15 25 733 214

ZQ5140



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5141**

1/-/10/80

15 25 733 401

ZQ5141



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 102 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5141.3**

3/-/12/72

15 25 733 412

ZQ5141



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička

**ZQ5141.6**

6/-/172

15 25 733 422

ZQ5141



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5142 1/-/10/80
15 25 733 100 ZQ5142

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 10,7 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 83
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5150 1/-/10/40
15 25 733 203 ZQ5150

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 10,7 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 83
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ5150.3 3/-/12/48
15 25 733 217 ZQ5150

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 10,7 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5151 1/-/10/40
15 25 733 402 ZQ5151

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 10,7 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ5151.3 3/-/12/48
15 25 733 414 ZQ5151

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 10,7 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5152
15 25 733 101

1/-/10/40
ZQ5152

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 13,2 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 82

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5160
15 25 733 204

1/-/10/40
ZQ5160

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 13,2 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 82

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ5160.3
15 25 733 227

3/-/12/48
ZQ5160

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 13,2 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5161
15 25 733 403

1/-/10/40
ZQ5161

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 13,2 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ5161.3
15 25 733 416

3/-/12/48
ZQ5161

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 13,2 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5162
15 25 733 105

1/-/10/40
ZQ5162

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A67
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 17 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 143 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5173
15 25 733 248

1/-/10/40
ZQ5173

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A67
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 17 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 143 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5174
15 25 733 435

1/-/10/40
ZQ5174

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A67
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 17 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 143 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5175
15 25 733 112

1/-/10/40
ZQ5175

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A67
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 19 W
- světelná účinnost: 129 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 143 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5183
15 25 733 249

1/-/10/40
ZQ5183

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A67
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 19 W
- světelná účinnost: 129 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 143 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5184
15 25 733 436

1/-/10/40
ZQ5184

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A67
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 19 W
- světelná účinnost: 129 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 143 × 67 × 67 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5185
15 25 733 113

1/-/10/40
ZQ5185

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,1 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 210°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3210
15 25 731 200

1/-/10/60
ZQ3210

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,1 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 210°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3211
15 25 731 400

1/-/10/60
ZQ3211

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,1 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 210°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3110
15 25 733 206

1/-/10/60
ZQ3110

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,1 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 210°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3111
15 25 733 405

1/-/10/60
ZQ3111

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3220
15 25 731 201

1/-/10/60
ZQ3220

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ3220.3
15 25 731 207

3/-/30/90
ZQ3220

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3221
15 25 731 401

1/-/10/60
ZQ3221

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 78 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ3221.3
15 25 731 406

3/-/30/90
ZQ3221

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 102 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3222
15 25 731 100

1/-/10/60
ZQ3222

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 110 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3230
15 25 731 212

1/-/10/60
ZQ3230

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 110 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3231
15 25 731 410

1/-/10/60
ZQ3231

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 110 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3232
15 25 731 104

1/-/10/60
ZQ3232

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,2 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 123 × 35 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3220T
15 25 731 219

1/-/10/60
ZQ3220T

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,1 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 82 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1210 1/-/10/100
15 25 731 202 LED-G45-PR-4W-
E14-WW

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,1 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 82 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1211 1/-/10/100
15 25 731 402 LED-G45-PR-4W-
E14-NW

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,1 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1110 1/-/10/100
15 25 733 207 LED-G45-PR-4W-
E27-WW

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,1 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1111 1/-/10/100
15 25 733 406 LED-G45-PR-4W-
E27-NW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1220 1/-/10/100
15 25 731 203 LED-G45-PI-6W-
E14-WW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 78 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ1220.3
15 25 731 211

3/-/30/90
ZQ1220.3



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1221
15 25 731 403

1/-/10/100
LED-G45-PI-6W-
E14-NW



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 78 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ1221.3
15 25 731 409

3/-/30/90
LED-G45-PI-6W-
E14-NW



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1222
15 25 731 101

1/-/10/100
LED-G45-PI-6W-
E14-CW



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 74 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1120
15 25 733 208

1/-/10/100
LED-G45-PI-6W-
E27-WW



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 74 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ1120.3**

15 25 733 242

3/-/30/90

ZQ1120.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 74 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1121**

15 25 733 407

1/-/10/100

LED-G45-PI-6W-
E27-NW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 78 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 74 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ1121.3**

15 25 733 428

3/-/30/90

ZQ1121.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 94 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 74 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1122**

15 25 733 102

1/-/10/100

LED-G45-PI-6W-
E27-CW

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 86 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1230**

15 25 731 213

1/-/10/100

ZQ1230

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 86 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1231 1/-/10/100
15 25 731 411 ZQ1231

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 86 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1232 1/-/10/100
15 25 731 105 ZQ1232

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 84 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1130 1/-/10/100
15 25 733 231 ZQ1130

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 84 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1131 1/-/10/100
15 25 733 423 ZQ1131

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 110 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 84 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1132 1/-/10/100
15 25 733 111 ZQ1132

- náhrada za žárovku: 39 W
- tvar: R50
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 113 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 85 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ7220 1/-/10/60
15 25 731 204 LED-R50-PI-6W-
E14-WW

- náhrada za žárovku: 39 W
- tvar: R50
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 113 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 85 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ7221 1/-/10/60
15 25 731 404 LED-R50-PI-6W-
E14-NW

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: R63
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 8,8 W
- světelná účinnost: 92 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 63 × 63 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ7140 1/-/10/80
15 25 733 211 LED-R63-PI-10W-
E27-WW

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: R63
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,8 W
- světelná účinnost: 92 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 63 × 63 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ7141 1/-/10/80
15 25 733 410 LED-R63-PI-10W-
E27-NW

- náhrada za žárovku: 36 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 333 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8333 1/-/10/60
15 25 730 206 LED-GU10-CI-
4,2W-WW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 333 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8334**

15 25 730 405

1/-/10/60

LED-GU10-CI-4,2W-NW

- náhrada za žárovku: 39 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 333 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8335**

15 25 730 104

1/-/10/60

LED-GU10-CI-4,2W-CW

- náhrada za žárovku: 45 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 560 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 6,1 W
- světelná účinnost: 92 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 55 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL4301**

15 25 660 200

1/-/10/100

LED-GU10-PSD-6W-WW

- náhrada za žárovku: 81 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 580 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 97 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 36°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL4780**

15 25 700 420

1/-/10/100

LED-GU10-PI-6,3W-NW

- náhrada za žárovku: 30 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 320 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 78 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8340**

15 25 730 200

1/-/10/100

LED-GU10-PR-4,5W-WW

- náhrada za žárovku: 30 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 320 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 78 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ8340.3 3/-/30/90
15 25 730 201 ZQ8340.3

- náhrada za žárovku: 30 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 78 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8341 1/-/10/100
15 25 730 400 LED-GU10-PR-4.5W-NW

- náhrada za žárovku: 30 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 320 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 78 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8342 1/-/10/100
15 25 730 100 LED-GU10-PR-4.5W-CW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 465 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,7 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8350 1/-/10/100
15 25 730 202 LED-GU10-PR-5.5W-WW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 465 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,7 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 54 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8351 1/-/10/100
15 25 730 401 LED-GU10-PR-5.5W-NW

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 8,4 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 57 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8370 1/-/10/100
15 25 730 215 ZQ8370

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 8,4 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 57 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ8370.3 3/-/30/90
15 25 730 216 ZQ8370.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,4 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 57 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8371 1/-/10/100
15 25 730 410 ZQ8371

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,4 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 57 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ8371.3 3/-/30/90
15 25 730 411 ZQ8371.3

- náhrada za žárovku: 28 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 380 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 12 V
- rozměr: 46 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8433 1/-/10/60
15 25 732 200 LED-GU5,3-4,5W-
WW

- náhrada za žárovku: 31 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 380 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 12 V
- rozměr: 46 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8434 1/-/10/60
15 25 732 400 LED-GU5,3-4,5W-NW

- náhrada za žárovku: 21 W
- tvar: JC
- světelný tok: 200 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 1,9 W
- světelná účinnost: 105 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 12 V
- rozměr: 36 × 10 × 10 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZQ8620 1/-/10/120
15 25 735 201 LED-G4-PR-2W-WW

- náhrada za žárovku: 21 W
- tvar: JC
- světelný tok: 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,9 W
- světelná účinnost: 105 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 12 V
- rozměr: 36 × 10 × 10 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZQ8621 1/-/10/120
15 25 735 401 LED-G4-PR-2W-NW

- náhrada za žárovku: 22 W
- tvar: JC
- světelný tok: 210 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 1,9 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 46 × 15 × 15 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9526 1/-/10/80
15 25 736 207 ZQ9526

- náhrada za žárovku: 22 W
- tvar: JC
- světelný tok: 210 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,9 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 46 × 15 × 15 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9527 1/-/10/120
15 25 736 407 ZQ9527

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: JC
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 47 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9535 1/-/10/80
15 25 736 209 ZQ9535

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: JC
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 47 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9536 1/-/10/80
15 25 736 409 ZQ9536

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 19 × 19 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9544 1/-/10/80
15 25 736 210 ZQ9544

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 19 × 19 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička



ZQ9544.2 2/-/20/160
15 25 736 208 ZQ9544.2

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 19 × 19 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9545 1/-/10/80
15 25 736 410 ZQ9545

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 19 × 19 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička



ZQ9545.2
15 25 736 408

2/-/20/160
ZQ9545.2

- náhrada za žárovku: 270 W
- tvar: T140
- světelný tok: 4 850 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 44,5 W
- světelná účinnost: 109 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 227 × 138 × 138 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL5751
15 25 423 500

1/-/-/8
LED-T140-CI-46W-E27-NW

- náhrada za žárovku: 270 W
- tvar: T140
- světelný tok: 4 850 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 44,5 W
- světelná účinnost: 109 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 248 × 138 × 138 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

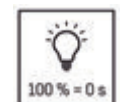


ZL5754
15 25 737 400

1/-/-/8
LED-T140-CI-46W-E40-NW

Basic

- nejoblíbenější typy žárovek, nachází se ve většině domácností
- úsporná náhrada za zastaralé žárovky s wolframovými vlákny
- nízká cena i spotřeba energie a vysoká efektivita svícení
- po stisknutí vypínače okamžitě svítí na 100 %



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 160°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4010
15 25 633 230

1/-/10/80
LED-A60-VI-10W-WW

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,5 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 160°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4011 1/-/10/30
15 25 733 243 ZL4011

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 88 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 160°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4013 1/-/10/30
15 25 633 240 LED-A60-VI-12W-
WW

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 96 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 160°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 110 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4014 1/-/10/40
15 25 733 429 ZL4014

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 15,3 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4018 1/-/10/40
15 25 733 241 ZL4018

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 15,3 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4019 1/-/10/40
15 25 733 430 ZL4019

- náhrada za žárovku: 42 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 510 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4102 1/-/10/60
15 25 641 210 LED-C38-VR-E14-6W-WW

- náhrada za žárovku: 42 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 510 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 100 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4108 1/-/10/60
15 25 643 200 LED-C38-VR-E27-6W-WW

- náhrada za žárovku: 66 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 8,3 W
- světelná účinnost: 108 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 110 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4116 1/-/10/60
15 25 731 217 ZL4116

- náhrada za žárovku: 66 W
- tvar: Candle
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,3 W
- světelná účinnost: 108 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 220°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 110 × 38 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4117 1/-/10/60
15 25 731 415 ZL4117

- náhrada za žárovku: 42 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 510 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 82 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL3904 1/-/10/100
15 25 621 200 LED-G45-VR-E14-6W-WW

- náhrada za žárovku: 42 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 510 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 6 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80



- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 82 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL3907**

15 25 623 210

1/-/10/100

LED-G45-VR-E27-
6W-WW

- náhrada za žárovku: 66 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 8,3 W
- světelná účinnost: 108 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80



- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 90 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL3911**

15 25 731 218

1/-/10/100

ZL3911

- náhrada za žárovku: 66 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 8,3 W
- světelná účinnost: 108 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80



- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 90 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL3912**

15 25 731 416

1/-/10/100

ZL3912

- náhrada za žárovku: 21 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 200 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3,3 W
- světelná účinnost: 67 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80



- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 56 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z75040**

15 25 380 210

1/-/10/100

LED-GU10-SR-
3W-WW

- náhrada za žárovku: 21 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 205 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,3 W
- světelná účinnost: 73 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80



- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 56 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z75060**

15 25 380 110

1/-/10/100

LED-GU10-SR-
3W-NW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 70 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 56 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z75130**

15 25 380 240

1/-/10/100

LED-GU10-VR-6W-WW

- náhrada za žárovku: 42 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 56 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z75140**

15 25 380 410

1/-/10/100

LED-GU10-VR-6W-NW

GoSmart Žárovky



- Dálkové zapínání nebo vypínání světla
- Regulace jasu, barvy světla a teploty chromatičnosti
- Úspora energie díky možnosti automatického vypnutí a stmívání
- Nastavení unikátních světelných scén pro různé činnosti
- Jednoduchá instalace a vytváření automatizací
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm

**ZQW514R**

15 20 503 500

1/-/10/40

ZQW514R

- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQW515R**

15 20 503 501

1/-/10/40

ZQW515R

- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65

- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm



ZQW516R
15 20 503 502

1/-/10/40
ZQW516R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: Candle

- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 36,5 × 36,5 × 110 mm



ZQW322R
15 25 501 500

1/-/10/60
ZQW322R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16

- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm



ZQW832R
15 25 500 500

1/-/10/90
ZQW832R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60

- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm



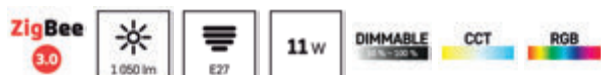
ZQZ514R
15 25 753 500

1/-/10/40
ZQZ514R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60

- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQZ515R
15 25 753 501

1/-/10/40
ZQZ515R



- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: ZigBee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm

**ZQZ516R**

1/-/10/40

15 25 753 502

ZQZ516R

- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: ZigBee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: Candle
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 36,5 × 36,5 × 110 mm

**ZQZ322R**

1/-/10/60

15 25 751 500

ZQZ322R

- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: ZigBee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm

**ZQZ832R**

1/-/10/90

15 25 750 500

ZQZ832R

Světelné zdroje

Žárovky do elektrospotřebičů

- úsporné LED a klasické žárovky do kuchyňských spotřebičů
- jsou tvarově uzpůsobené k použití do různých domácích spotřebičů
- s patičí E14
- žárovka do pečicí trouby odolá teplotě do 300 °C

- náhrada za žárovku: 17 W
- tvar: ST26
- světelný tok: 160 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 89 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z6913

1/-/10/100

15 24 014 013 LED-FR-1,6W-NW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 465 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 20 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZQ9140

1/-/10/120

15 25 731 208 ZQ9140

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 465 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 20 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZQ9141

1/-/10/120

15 25 731 407 ZQ9141

- typ: žárovka do pečicí trouby
- napětí: 230 V
- příkon: 15 W
- teplota: 300 °C
- patice (uchycení žárovky): E14
- světelný tok: 58 lm
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- rozměr: 23 × 45 mm

**Z6911**

1/-/10/300

15 24 115 010

Z2

- typ: žárovka do digestoře
- napětí: 230 V
- příkon: 40 W
- patice (uchycení žárovky): E14
- světelný tok: 400 lm
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- rozměr: 25 × 82 mm

**C5109**

1/-/-/100

31 32 510 900

ADR 230-240V
40W/E14

ECO halogeny

- úspornější verze klasických žárovek s wolframovými vlákny
- po stisknutí vypínače svítí okamžitě na 100 %
- nabízí možnost plynulého stmívání (s k tomu určeným stmívačem)

- náhrada za žárovku: 19 W
- tvar: JC
- světelný tok: 180 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 20 W
- světelná účinnost: 9 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 99,9

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 40 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZE0301**

1/10/100/1 000

15 28 021 800

EC18-G9

- náhrada za žárovku: 31 W
- tvar: JC
- světelný tok: 340 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 30 W
- světelná účinnost: 11 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 99,9

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 40 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZE0302**

1/10/100/1 000

15 28 022 800

EC28-G9

- náhrada za žárovku: 47 W
- tvar: JC
- světelný tok: 580 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 45 W
- světelná účinnost: 13 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 99,9
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 40 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0303 1/10/100/1 000
15 28 024 200 EC42-G9

- náhrada za žárovku: 19 W
- tvar: JC
- světelný tok: 180 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 13 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 270°
- index podání barev (CRI): 99,9
- napětí: 12 V
- rozměr: 33 × 9 × 9 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0501A 1/10/100/1 000
15 28 001 400 ECG4-JC14

- náhrada za žárovku: 94 W
- tvar: J78
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 80 W
- světelná účinnost: 18 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 8 × 78 × 8 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0101 1/10/50/500
15 27 000 800 ECL 80-J78



- náhrada za žárovku: 139 W
- tvar: J78
- světelný tok: 2 250 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 120 W
- světelná účinnost: 19 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 8 × 78 × 8 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0102 1/10/50/500
15 27 001 200 ECL 120-J78



- náhrada za žárovku: 161 W
- tvar: J118
- světelný tok: 2 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 140 W
- světelná účinnost: 19 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 10 × 118 × 10 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0203 1/10/50/250
15 27 101 400 ZE0203



Světelné zdroje

LED trubice, zářivky

PROFI PLUS

- určeny pro profesionální náhradu zářivkových trubic
- vyznačují se vysokou světelnou účinností až 150 lm/W
- vysoká úspora elektrické energie
- zvýšená životnost
- 5 let záruka
- použití: administrativní i průmyslové prostory

- tvar: T8
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 603 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73215**

10/-/-/10

15 35 235 000

Z73215

- tvar: T8
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 603 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73216**

10/-/-/10

15 35 236 000

Z73216

- tvar: T8
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 1213 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73225**

10/-/-/10

15 35 237 000

Z73225

- tvar: T8
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 27 × 1213 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73226 10/-/-/10
15 35 238 000 Z73226



- tvar: T8
- světelný tok: 3 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 20,6 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 27 × 1514 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73235 10/-/-/10
15 35 239 000 Z73235



- tvar: T8
- světelný tok: 3 100 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 20,6 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 27 × 1514 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73236 10/-/-/10
15 35 240 000 Z73236



BASIC

- určeny pro náhradu běžných zářivkových trubic
- vyznačují se světelnou účinností až 100 lm/W
- vysoká úspora elektrické energie
- dlouhá životnost
- výhodný poměr cena/kvalita
- použití: administrativní i průmyslové prostory

- tvar: T8
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 96 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 600 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička



Z73113 25/-/-/25
15 35 241 000 Z73113



- tvar: T8
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 96 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 600 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička

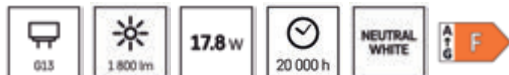


Z73114
15 35 242 000

25/-/-/25
Z73114



- tvar: T8
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 17,8 W
- světelná účinnost: 101 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 1 200 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička

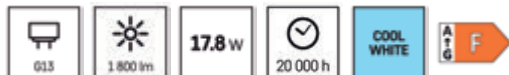


Z73123
15 35 243 000

25/-/-/25
Z73123



- tvar: T8
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 17,8 W
- světelná účinnost: 101 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 1 200 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička



Z73124
15 35 244 000

25/-/-/25
Z73124



- tvar: T8
- světelný tok: 2 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 24,3 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 1 500 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička

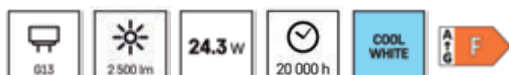


Z73133
15 35 245 000

25/-/-/25
Z73133



- tvar: T8
- světelný tok: 2 500 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 24,3 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 1 500 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička



Z73134
15 35 246 000

25/-/-/25
Z73134



Světelné zdroje

Žárovky vláknové, ostatní

- špičkové LED autožárovky OSRAM do předních světlometů se závitů H7, H4 i H1
- až o 150 % jasnější světlo než je minimální předepsaná hodnota
- až o 150 m delší dosvit než u konkurenčních značek
- o 20 % bělejší světlo pro lepší viditelnost i hezčí vzhled auta

C2605.4

2/-/-/10

31 32 260 514

64210NL-HCB



4 062172 114332



- mezinárodní označení: H7
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

C2606.3

2/-/-/10

31 32 260 613

64193NL-HCB



4 062172 114318



- mezinárodní označení: H4
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

C2607.9

2/-/-/10

31 32 260 719

C2607.9



4 062172 114899



- mezinárodní označení: H1
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

C2607.7

2/-/-/10

31 32 260 770

C2607.7



4 052899 992719



- mezinárodní označení: H7
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

C2607.8

2/-/-/10

31 32 260 780

C2607.8



4 052899 992337



- mezinárodní označení: H4
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

Svítidla

Highbays

PROFI PLUS

ASTER

PROFI PLUS

- určena pro profesionální průmyslové instalace ve výškách
- značkové LED čipy Osram se světelnou účinností 170 lm/W
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- vynikající výkon a kvalita světla - CRI > 80
- možnost stmívání za pomoci příslušenství
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, velké haly

- příkon: 100 W
- světelný tok: 17 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU210.6 1/-/-/1
15 46 136 900 ZU210.6

- příkon: 100 W
- světelný tok: 17 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU210.9 1/-/-/1
15 46 136 800 ZU210.9

- příkon: 100 W
- světelný tok: 17 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU210.12 1/-/-/1
15 46 136 700 ZU210.12

- příkon: 150 W
- světelný tok: 25 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm
- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU215.6
15 46 137 200

1/-/-/1
ZU215.6

- příkon: 150 W
- světelný tok: 25 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm
- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU215.9
15 46 137 100

1/-/-/1
ZU215.9

- příkon: 150 W
- světelný tok: 25 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm
- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU215.12
15 46 137 000

1/-/-/1
ZU215.12

- příkon: 200 W
- světelný tok: 34 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm
- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU220.6
15 46 137 500

1/-/-/1
ZU220.6

- příkon: 200 W
- světelný tok: 34 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm
- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU220.9
15 46 137 400

1/-/-/1
ZU220.9

- příkon: 200 W
- světelný tok: 34 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm
- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU220.12 1/-/-/1
15 46 137 300 ZU220.12

Svítidla

Highbays

Příslušenství

ZU9001	1/-/-/144		ZU9002	1/-/-/144	
15 46 009 001	ZU9001		15 46 009 002	ZU9002	
					
produkt: 0-10 V konvertor pro Highbay = rozměr: průměr 55 × 29 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay ZU210/215/220 = prodejní obal: 1 ks, krabice			produkt: DALI konvertor pro Highbay = rozměr: průměr 55 × 29 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay ZU210/215/220 = prodejní obal: 1 ks, krabice		

ZU9902	1/-/-/20	
15 46 009 902	ZU9902	
		
produkt: držák pro Highbay = rozměr: 254 × 115 × 50 mm = materiál: hliník = určeno pro: Highbay ZU210/215/220 = prodejní obal: 1 ks, sáček		

Svítidla

Prachotěsy

PROFI PLUS

MISTY

PROFI PLUS

- určena pro profesionální průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- moderní design s vysokou světelnou účinností až 145 lm/W
- dlouhá životnost s okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítidly
- krytí IP66 zaručující voděodolnost
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 37 W
- světelný tok: 5 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1520 1/-/-/9
15 46 136 300 ZT1520

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 36 W
- světelný tok: 5 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- možnost stmívání: ano
- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- typ řízení: DALI
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1520D 1/-/-/9
15 46 136 301 ZT1520D

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 40 W
- světelný tok: 5 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- světelný tok v nouzovém režimu: 630 lm
- výdrž baterie: 3 hodiny
- záruka na baterii: 2 roky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1520E 1/-/-/9
15 46 136 302 ZT1520E

- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 53 W
- světelný tok: 7 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1620
15 46 136 400

1/-/-/9
ZT1620

- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 53 W
- světelný tok: 7 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- možnost stmívání: ano
- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- typ řízení: DALI
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1620D
15 46 136 401

1/-/-/9
ZT1620D

- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 56 W
- světelný tok: 7 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- světelný tok v nouzovém režimu: 630 lm
- výdrž baterie: 3 hodiny
- záruka na baterii: 2 roky



ZT1620E
15 46 136 402

1/-/-/9
ZT1620E

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 37 W
- světelný tok: 5 300 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1530
15 46 136 500

1/-/-/9
ZT1530

- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 53 W
- světelný tok: 7 700 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1630
15 46 136 600

1/-/-/9
ZT1630

Svítidla

Prachotěsy

PROFI

FESTY

PROFI

- určena pro poloprofesionální průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- vyznačují se moderním designem
- výborný poměr cena/kvalita
- dlouhá životnost s okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 670 × 64 × 64 mm
- příkon: 18 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT4320

1/-/-/10

15 46 137 700

ZT4320

- rozměr: 1 270 × 64 × 64 mm
- příkon: 34 W
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT4420

1/-/-/10

15 46 137 800

ZT4420

- rozměr: 1 570 × 64 × 64 mm
- příkon: 51 W
- světelný tok: 6 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT4520

1/-/-/10

15 46 137 900

ZT4520

Svítidla

Prachotěsy

ESSENTIAL

DUSTY

ESSENTIAL

- určena pro standardní průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- disponují okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- možnost průchozího zapojení
- 3 roky záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 754 × 53 × 35 mm
- příkon: 18 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -15 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZT3020 1/-/-/20
15 46 135 700 ZT3020

- rozměr: 1 284 × 53 × 35 mm
- příkon: 37 W
- světelný tok: 3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -15 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZT3120 1/-/-/20
15 46 135 800 ZT3120

- rozměr: 1 564 × 53 × 35 mm
- příkon: 45 W
- světelný tok: 4 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZT3220 1/-/-/20
15 46 135 900 ZT3220

Svítidla

Reflektory

PROFI PLUS

AGENO

PROFI PLUS

- kombinují špičkové parametry a moderní vzhled
- světelná účinnost až 133 lm/W
- robustní a výborně zpracované hliníkové tělo
- možnost nastavení příkonu u vybraných modelů
- úspora provozních nákladů až 95 % proti halogen. reflektorům
- plynule stmívatelné
- 5 let záruka
- použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor

- příkon: 15 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120 × 90°
- rozměr: 112 × 86 × 45 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2412

1/-/-/10

15 31 241 200

ZS2412

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120 × 90°
- rozměr: 173 × 130 × 50 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2422

1/-/-/10

15 31 242 200

ZS2422

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120 × 90°
- rozměr: 221 × 156 × 52 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2432

1/-/-/6

15 31 243 200

ZS2432

- příkon: 100 W
- světelný tok: 13 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120 × 90°
- rozměr: 321 × 280 × 85 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2452

1/-/-1

15 31 245 200

ZS2452

- příkon: 150 W
- světelný tok: 20 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120 × 90°
- rozměr: 321 × 280 × 85 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2462

1/-/-1

15 31 246 200

ZS2462

- příkon: 300 W
- světelný tok: 40 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120 × 90°
- rozměr: 321 × 465 × 95 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2472

1/-/-1

15 31 247 200

ZS2472

ASIMO

PROFI PLUS

- odolné hliníkové tělo
- světelná účinnost až 110 lm/W
- pro práci v extrémních povětrnostních podmínkách
- úspora provozních nákladů až 70 % proti halogen. reflektorům
- vhodné do náročných podmínek
- optimalizovaný tvar a šířka světelného kužele
- 5 let záruka
- použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 55 × 125°
- rozměr: 190 × 200 × 55 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS1050A

1/-/-1

15 31 105 000

ZS1050A

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 26 × 60°
- rozměr: 190 × 200 × 55 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1050B**

1/-/-1

15 31 105 001

ZS1050B

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: 190 × 200 × 55 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1050N**

1/-/-1

15 31 105 002

ZS1050N

- příkon: 100 W
- světelný tok: 11 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 55 × 125°
- rozměr: 230 × 240 × 61 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1100A**

1/-/-1

15 31 110 000

ZS1100A

- příkon: 100 W
- světelný tok: 11 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 26 × 60°
- rozměr: 230 × 240 × 61 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1100B**

1/-/-1

15 31 110 001

ZS1100B

- příkon: 100 W
- světelný tok: 11 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: 230 × 240 × 61 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1100N**

1/-/-1

15 31 110 002

ZS1100N

- příkon: 200 W
- světelný tok: 22 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 55 × 125°
- rozměr: 300 × 305 × 70 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1200A**

1/-/-/1

15 31 120 000

ZS1200A

- příkon: 200 W
- světelný tok: 22 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 26 × 60°
- rozměr: 300 × 305 × 70 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1200B**

1/-/-/1

15 31 120 001

ZS1200B

- příkon: 200 W
- světelný tok: 22 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: 300 × 305 × 70 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1200N**

1/-/-/1

15 31 120 002

ZS1200N

- příkon: 300 W
- světelný tok: 33 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 55 × 125°
- rozměr: 363 × 370 × 80 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1300A**

1/-/-/1

15 31 130 000

ZS1300A

- příkon: 300 W
- světelný tok: 33 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 26 × 60°
- rozměr: 363 × 370 × 80 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS1300B**

1/-/-/1

15 31 130 001

ZS1300B

- příkon: 300 W
- světelný tok: 33 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: 363 × 370 × 80 mm
- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS1300N

1/-/-1

15 31 130 002

ZS1300N

Svítidla

Reflektory

PROFI

INOVO

PROFI

- úspora provozních nákladů až 95 % proti halogen. reflektorům
- profesionální zpracování do nejnáročnějších podmínek
- kabelová spojka pro připojení kabelu (součást balení)
- senzor pohybu s nastavením soumrakového čidla a doby provozu
- 5 let záruka
- použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 95 × 70 × 27 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2612

1/-/-30

15 31 242 612

ZS2612

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 95 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2622

1/-/-20

15 31 242 622

ZS2622

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 160 × 110 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2632 1/-/-10
15 31 242 632 ZS2632

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 200 × 145 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2642 1/-/-10
15 31 242 642 ZS2642

- příkon: 100 W
- světelný tok: 11 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 300 × 220 × 42 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2652 1/-/-5
15 31 242 652 ZS2652

- příkon: 150 W
- světelný tok: 16 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 335 × 270 × 43 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2662 1/-/-3
15 31 242 662 ZS2662

- příkon: 200 W
- světelný tok: 22 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 390 × 300 × 49 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2672 1/-/-2
15 31 242 672 ZS2672

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 95 × 70 × 27 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2712

1/-/-/20

15 31 242 712

ZS2712

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 95 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2722

1/-/-/20

15 31 242 722

ZS2722

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 160 × 110 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2732

1/-/-/10

15 31 242 732

ZS2732

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 200 × 145 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2742

1/-/-/10

15 31 242 742

ZS2742

Svítidla

Reflektory

CLASSIC

ILIO

CLASSIC

- unikátní design s mléčným PC difusorem
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- senzor pohybu s nastavením soumrakového čidla a doby provozu
- 3 roky záruka
- použití: fasády, soukromé i veřejné prostory, prodejní stánky

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 950 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 99 × 51 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2510

1/-/-20

15 31 252 510

ZS2510

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 147 × 123 × 55 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2520

1/-/-20

15 31 252 520

ZS2520

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 178 × 148 × 55 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2530

1/-/-12

15 31 252 530

ZS2530

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 208 × 170 × 55 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2540 1/-/-10
15 31 252 540 ZS2540

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 950 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 162 × 75 mm

- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2910 1/-/-18
15 31 252 910 ZS2910

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 147 × 175 × 75 mm

- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2920 1/-/-12
15 31 252 920 ZS2920

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 178 × 201 × 75 mm

- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2930 1/-/-10
15 31 252 930 ZS2930

- příkon: 50 W
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 208 × 223 × 75 mm

- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2940 1/-/-5
15 31 252 940 ZS2940

TAMBO

CLASSIC

- hliník s mléčným PC difuzorem zajišťující příjemné světlo
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- ultratenký design
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- senzor pohybu s nastavením soumrakového čidla a doby provozu
- 3 roky záruka
- použití: komerční, privátní objekty a okolní prostředí

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 105 × 102 × 55 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2511 1/-/-14
15 31 242 511 ZS2511

- příkon: 20 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 101 × 55 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2521 1/-/-12
15 31 242 521 ZS2521

- příkon: 30,5 W
- světelný tok: 2 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 165 × 114 × 55 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2531 1/-/-10
15 31 242 531 ZS2531

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 210 × 142 × 55 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2541 1/-/-7
15 31 242 541 ZS2541

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 105 × 143 × 64 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2911**

1/-/-14

15 31 242 911

ZS2911

- příkon: 20 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 165 × 64 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2921**

1/-/-12

15 31 242 921

ZS2921

- příkon: 30,5 W
- světelný tok: 2 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 165 × 185 × 64 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2931**

1/-/-10

15 31 242 931

ZS2931

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 210 × 217 × 64 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2941**

1/-/-7

15 31 242 941

ZS2941

Svítidla

Reflektory

ESSENTIAL

SIMPO

ESSENTIAL

- vyrobeny z hliníku se skleněným difuzorem
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- ultratenký design
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- senzor pohybu s nastavením soumrakového čidla a doby provozu
- 3 roky záruka
- použití: privátní objekty a okolní prostředí

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 90 × 24 × 78 mm

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2212

1/-/-/30

15 31 221 200

ZS2212

- příkon: 20,5 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 108 × 26 × 96 mm

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2222

1/-/-/30

15 31 222 200

ZS2222

- příkon: 30 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 143 × 28 × 114 mm

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2232

1/-/-/20

15 31 223 200

ZS2232

- příkon: 50 W
- světelný tok: 4 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 183 × 28 × 145 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2242

1/-/-20

15 31 224 200

ZS2242

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 108 × 49 × 166 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2312

1/-/-15

15 31 231 200

ZS2312

- příkon: 20,5 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 108 × 49 × 166 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2322

1/-/-15

15 31 232 200

ZS2322

- příkon: 30 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 143 × 51 × 190 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2332

1/-/-10

15 31 233 200

ZS2332

- příkon: 50 W
- světelný tok: 4 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 183 × 51 × 218 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2342

1/-/-10

15 31 234 200

ZS2342

Halogen

ESSENTIAL

- hliníkové tělo a skleněný difuzor
- krytí IP44 – vhodné k vnitřnímu i venkovnímu použití

- příkon: 150 W
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- barva světla: teplá bílá
- index podání barev (CRI): Ra = 99
- napětí: 230 V
- krytí: IP44
- rozměr: 185 × 170 × 185 mm
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08

= prodejní obal: 1 ks, krabice



8 595025 339812

G3101

1/-/-/6

14 44 150 023

G3101

Světla

Reflektory

Příslušenství

- vodotěsný konektor ke snadnému propojení 2 třížilových vodičů
- vysoké krytí IP68, silikonové těsnění
- ocelová skládací trojnožka slouží jako stojan pro 2 reflektory
- výška: 66–180 cm, nosnost maximálně 4 kg

- napětí: 250 V
- krytí: IP68
- rozměr: průměr 26 × 70 mm
- materiál těla: plast (PA66)
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, sáček



8 592920 031919

ZS9010

1/-/10/90

15 31 900 010

ZS9010

- napětí: 250 V
- krytí: IP68
- rozměr: průměr 26 × 90 mm
- materiál těla: plast (PA66)
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, sáček



ZS9020	1/-/10/90
15 31 900 020	ZS9020



- napětí: 250 V
- krytí: IP68
- rozměr: 26 × 90 × 62 mm
- materiál těla: plast (PA66)
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, sáček



ZS9030	1/-/10/80
15 31 900 030	ZS9030



- rozměr: 140 × 120 × 630 mm
- materiál těla: ocel
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS9510	1/-/-/4
15 31 950 010	ZS9510



Svítidla

Pracovní světla

CLASSIC

ILIO

CLASSIC

- napájení ze sítě, vhodné pro vnitřní a vnější prostředí
- nárazuvzdorná a voděodolná robustní konstrukce
- široký úhel osvětlení plochy 110°
- voděodolnost díky krytí IP44 a stupni ochrany IK10
- madlo a skládací konstrukce usnadňující transport reflektoru
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, rodinné domy, garáže, dílny, autoservisy

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 215 × 185 × 250 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3322

1/-/-/6

15 42 033 220

ZS3322

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 240 × 185 × 275 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3332

1/-/-/4

15 42 033 320

ZS3332

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 270 × 185 × 275 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3342

1/-/-/4

15 42 033 420

ZS3342

HOBBY SLIM

CLASSIC

- vyšší krytí pro osvětlení vnitřních i venkovních prostor
- ocelová skládací trojnožka
- odolné vůči nízkým venkovním teplotám či kapkám vody
- díky stojanu lze nastavit směr světla tam, kde je potřeba
- možnost nastavení až do výšky 66–185 cm
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: na stavbách, rodinné domy, garáž, dílny, autoservisy

- příkon: 2× 20,5 W
- světelný tok: 2× 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 860 × 860 × 1 850 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2221.2

1/-/-2

15 31 222 120

ZS2221.2

- příkon: 2× 30 W
- světelný tok: 2× 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 860 × 860 × 1 850 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2231.2

1/-/-2

15 31 223 120

ZS2231.2

ACCO

CLASSIC

- reflektorem s akumulátory nabízejí maximální variabilitu
- robustní konstrukce vhodná pro práci v náročném prostředí
- není třeba přítomnost elektrické sítě
- skládací stojan pro snadnější převoz a skladování
- krytí IP54 zaručuje voděodolnost
- úhel vyzařování 120°
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, garáž, dílny, autoservisy, camping

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 212 × 177 × 224 mm



- akumulátor: Li-Ion 4 400 mAh
- doba svícení na AKU: 3–10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2812

1/-/-5

15 31 281 200

ZS2812

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 266 × 220 × 273 mm
- akumulátor: Li-Ion 6 600 mAh
- doba svícení na AKU: 3–10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2822

1/-/-/4

15 31 282 200

ZS2822



- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 292 × 219 × 273 mm
- akumulátor: Li-Ion 10 000 mAh
- doba svícení na AKU: 3–10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2832

1/-/-/2

15 31 283 200

ZS2832

Svítidla

Lineární svítidla

PROFI PLUS

ORTO

PROFI PLUS

- moderní lineární svítidla z kvalitního hliníkového profilu
- lze je vzájemně spojovat do různých tvarů
- připraveno na průběžnou montáž v liniovém zapojení
- možnost přisazené, vestavné či závěsné montáže
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, prodejní plochy, vnitřní prostory

- příkon: 8 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 151 × 151 × 58 mm
- barva těla: bílá
- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZALL

1/-/-/12

15 43 081 000

ZALL

- příkon: 12 W
- světelný tok: 1 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 252 × 151 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZALT
15 43 121 000

1/-/-8
ZALT

- příkon: 15 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 252 × 252 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZALX
15 43 151 000

1/-/-6
ZALX

- příkon: 19 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 600 × 49 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZAL192
15 43 191 000

1/-/-6
ZAL192

- příkon: 38 W
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 1 200 × 49 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZAL382
15 43 381 000

1/-/-6
ZAL382

- produkt: sada lanek
- rozměr: 150 cm (délka lanka)
- určeno pro: lineární svítidla
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZALAP
15 43 999 000

1/-/-100
ZALAP

- produkt: sada háčků
- určeno pro: lineární svítidla
- prodejní obal: 1 ks, krabice



8 592920 114476

ZALAR

15 43 999 001

1/-/-/36

ZALAR

- produkt: napájecí box
- materiál: kov
- určeno pro: lineární svítidla



8 592920 115473

ZALAS

15 43 999 002

1/-/-/24

ZALAS

Svítidla

LED Panely

PROFI PLUS

PROXO

PROFI PLUS

- ve tvaru čtverce i obdélníku s úhlem vyzařování 90°/120°
- k dispozici i modely s vysokým indexem podání barev
- vysoká účinnost a úspora energie
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 95
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



3 700 lm



40 W



IP20



Dimmable



90°



UGR

< 19

NEUTRAL
WHITE5
YEARSREAL COLORS
CRI > 95

8 592920 083291

ZR1433

15 44 104 032

1/-/-/5

ZR1433

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10,4 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZR1422 1/-/-/4
15 41 402 200 ZR1422

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 240 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10,4 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR1412 1/-/-/4
15 41 401 210 ZR1412

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 1 195 × 295 × 11,4 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZR3422 1/-/-/4
15 41 402 210 ZR3422

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 240 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 295 × 1 195 × 11,4 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR3412 1/-/-/4
15 41 401 200 ZR3412

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 2× 18 W CFL
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 295 × 10,4 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR2212 1/-/-/8
15 41 181 200 ZR2212

PIXXO

PROFI PLUS

- svítidlo čtvercového tvaru pro osvětlení vnitřních prostor
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 48 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR1532 1/-/-/4
15 44 104 820 ZR1532

LEXXO

PROFI PLUS

- moderní úsporná svítidla s technologií BACKLIT
- vysoká účinnost a rovnoměrnost vyzařovaného světla
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI > 80
- příjemné rozptýlené světlo s úhlem vyzařování 90°/120°
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 34 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm

- barva těla: bílá
- řada: LEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZR1622 1/-/-/4
15 44 103 421 ZR1622

- příkon: 34 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm

- barva těla: bílá
- řada: LEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR1612 1/-/-/4
15 44 103 420 ZR1612

- příkon: 34 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm
- barva těla: bílá
- řada: LEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR1642

1/-/-/4

15 44 103 428

ZR1642



- produkt: rámeček pro přisazenou montáž
- rozměr: 600 × 600 × 70 mm
- materiál: hliník
- určeno pro: Backlit panel 60 × 60
- barva: bílá
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZR9036

1/-/-/20

15 44 100 000

ZR9036

TROXO

PROFI PLUS

- atraktivní čtvercový design
- vysoká světelná účinnost a energetická úspora
- příjemné rozptýlené světlo s velmi nízkým indexem oslnění
- osvětluje s odpovídající intenzitou prostor v úhlu 85°
- neoslňuje zbytečně okolí širokým úhlem vyzařování
- 5 let záruka
- použití: osvětlení chodeb, kanceláří, učeben, obchodních domů

- příkon: 27 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 85°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 23,2 mm
- barva těla: bílá
- řada: TROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 16



ZR1722

1/-/-/4

15 44 212 730

ZR1722

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 240 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 70°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 23,2 mm
- barva těla: bílá
- řada: TROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 16



ZR1723

1/-/-/4

15 44 213 630

ZR1723

Světla

LED Panely

EXCLUSIVE

RIVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- možnost vytváření a jednoduchého ovládání skupin panelů
- přednastavené čtyři světelné scény
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnosti, kancelářské prostory, hotely

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 19



8 592920 097427

ZR5410

1/-/-/4

15 44 213 670

ZR5410

Svítidla

LED Panely

PROFI

MAXXO

PROFI

- čtvercový a obdélníkový tvar pro osvětlení kancel. prostor
- vysoká účinnost a úspora energie
- příjemně rozptýlené světlo
- možnost dokoupení dálkového ovladače k modelu ZR5410
- 3 roky záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 19



ZR5422

1/-/-/5

15 44 104 021

ZR5422

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 090 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 19



ZR5421

1/-/-/5

15 44 104 010

ZR5421

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZR5412

1/-/-/5

15 44 104 020

ZR5412

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 1 195 × 295 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZR8412 1/-/-/5
15 44 204 021 ZR8412

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZR5412.2 2/-/-/8
15 44 104 047 ZR5412.2

REXXO

PROFI

- moderní úsporná svítidla využívající technologii BACKLIT
- rovnoměrnější vyzařování světla a vyšší světelná účinnost
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI ≥ 80
- příjemně rozptýlené světlo
- 3 roky záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm

- barva těla: bílá
- řada: REXXO
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZR7612M 1/-/-/5
15 44 140 210 ZR7612M

Svítidla

LED Panely

ESSENTIAL

DAXXO

ESSENTIAL

- rovnoměrnější vyzařování světla a vyšší světelná účinnost
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI ≥ 80
- příjemně rozptýlené světlo
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm

- barva těla: bílá
- záruční doba: 2 roky
- UGR<: 22



8 592920 119914

ZB2414

15 44 103 621

1/-/-/6

ZB2414

Svítidla

LED Panely

Příslušenství

ZR9001

1/-/-100

15 42 009 001

ZR9001



8 592920 034415



produkt: sada pružin = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) = prodejní obal: 4 ks, sáček

ZR9002

1/-/-100

15 42 009 002

ZR9002



8 592920 034439



produkt: sada pružin = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 = prodejní obal: 6 ks, sáček

ZR9010

1/-/-100

15 42 009 010

ZR9010



8 592920 034453



produkt: sada háčků = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) = prodejní obal: 4 ks, sáček

ZR9011

1/-/-100

15 42 009 011

ZR9011



8 592920 034477



produkt: sada háčků = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 = prodejní obal: 6 ks, sáček

ZR9020

1/-/-100

15 42 009 020

ZR9020



8 592920 034491



produkt: sada lanek = rozměr: 5 – 145 cm (délka lanka) = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) = prodejní obal: 4 ks, sáček

ZR9021

1/-/-100

15 42 009 021



ZR9021





8 592920 034514





produkt: sada lanek = rozměr: 5 – 145 cm (délka lanka) = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 = prodejní obal: 6 ks, sáček

ZR9034	1/-/-/20	
15 42 009 034	ZR9034	
		



produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 600 × 600 × 45 mm = materiál: hliník = určeno pro: LED panel 60 × 60 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZR9035	1/-/-/15	
15 42 009 035	ZR9035	
		

produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 1 200 × 300 × 45 mm = materiál: hliník = určeno pro: LED panel 30 × 120 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZR9036	1/-/-/20	
15 44 100 000	ZR9036	
		

produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 600 × 600 × 70 mm = materiál: hliník = určeno pro: Backlit panel 60 × 60 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice



ZR9041	1/-/-/100	
15 44 300 001	ZR9041	
		

produkt: dálkový ovladač pro ZR5410 = určeno pro: LED panely řady Exclusive

Svítidla



Drivery

- náhradní externí zdroje umožňující stmívání a ovládání LED svítidel
- zajišťují optimální funkci, energetickou účinnost a ochranu před poškozením LED diod
- 5 let záruka

ZZ1435T	1/-/-/50	
15 60 014 350	ZZ1435T	
		

- napětí vstupu: 220–240 V AC
- frekvence: 50/60 Hz
- napětí na výstupu: 25–40 V DC
- proud na výstupu: 200–350 mA
- příkon: 14 W
- rozměr: 97 × 46 × 31 mm

- typ: TRIAK
- záruční doba: 5 let

ZZ2055T	1/-/-/50	
15 60 020 550	ZZ2055T	
		

- napětí vstupu: 220–240 V AC
- frekvence: 50/60 Hz
- napětí na výstupu: 25–40 V DC
- proud na výstupu: 400–550 mA
- příkon: 20 W
- rozměr: 117 × 46 × 31 mm

- typ: TRIAK
- záruční doba: 5 let

ZZ3070T

1/-/-/50

15 60 030 700

ZZ3070T



8 592920 114346



- napětí vstupu: 220–240 V AC
- frekvence: 50/60 Hz
- napětí na výstupu: 25–40 V DC
- proud na výstupu: 550–700 mA
- příkon: 28 W
- rozměr: 117 × 46 × 31 mm

- typ: TRIAK
- záruční doba: 5 let

ZZ409BD

1/-/-/48

15 60 040 900

ZZ409BD



8 592920 107102



- napětí vstupu: 200–240 V AC
- frekvence: 50/60 Hz
- napětí na výstupu: 6–42 V DC
- proud na výstupu: 450–1 100 mA
- příkon: 40 W
- rozměr: 103 × 68 × 30 mm

- typ: DALI 2.0, PUSH DIM
- záruční doba: 5 let

Světla

Přisazená světla

EXCLUSIVE

RIVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- možnost vytváření a jednoduchého ovládání skupin světel
- přednastavené čtyři světelné scény
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnosti, kancelářské prostory, hotely

- příkon: 40 W
- světelný tok: 380–3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 595 × 595 × 52 mm
- možnost stmívání

- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



8 592920 090480

ZM5173

1/-/-/4

15 44 103 603

ZM5173

- příkon: 25 W
- světelný tok: 210–2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 295 × 595 × 52 mm
- možnost stmívání

- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



8 592920 090466

ZM5172

1/-/-/4

15 44 102 400

ZM5172

- příkon: 20 W
- světelný tok: 140–1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 295 × 295 × 52 mm
- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZM5171
15 44 101 800

1/-/-/3
ZM5171



IRVI

EXCLUSIVE

- elegantní bezrámečková svítidla
- jednoduché ovládání pomocí dálkového ovladače
- možnost vytváření a jednoduchého ovládání skupin svítidel
- vysoký index podání barev
- přednastavené čtyři světelné scény
- plynulé stmívání a nastavení barvy světla
- 3 roky záruka
- použití: interiér v domácnostech, kanceláře nebo hotely

- příkon: 36 W
- světelný tok: 305–3 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 95
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 595 × 595 × 61 mm
- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: IRVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZM5183
15 44 103 604

1/-/-/3
ZM5183



- příkon: 18 W
- světelný tok: 125–1 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 95
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 295 × 295 × 61 mm
- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: IRVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZM5181
15 44 101 801

1/-/-/3
ZM5181



- příkon: 24 W
- světelný tok: 190–1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 95
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 295 × 595 × 61 mm
- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: IRVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZM5182
15 44 102 401

1/-/-/4
ZM5182



ALVI

EXCLUSIVE

- kruhový nebo obdélníkový tvar
- součástí balení rámečky ve 2 barvách u modelů kruhového tvaru
- velmi úsporné a trvanlivé LED diody
- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- odolné kovové tělo a difuzory z kvalitního PMMA materiálu
- funkce nastavení barvy světla, časovače a nočního osvětlení
- 3 roky záruka
- použití: interiér v domácnostech, kanceláře nebo hotely

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 80–1 920 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 360 × 58 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5165 1/-/-5
15 39 084 002 ZM5165



- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 170 W
- světelný tok: 140–2 880 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 60 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5166 1/-/-5
15 39 084 003 ZM5166



- příkon: 72 W
- náhrada za žárovku: 270 W
- světelný tok: 250–5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 884 × 583 × 64 mm

- možnost stmívání
- barva těla: stříbrná, bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5167 1/-/-2
15 39 087 000 ZM5167



ILVI

EXCLUSIVE

- moderní svítidla prvotřídní kvality kruhového tvaru
- velmi úsporné a trvanlivé LED diody
- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- funkce časovače, noční osvětlení a HALO efekt
- 3 roky záruka
- použití: interiér v domácnostech, kanceláře nebo hotely

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 180–1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5168 1/-/-/1
15 39 094 300 ZM5168

- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 270–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5169 1/-/-/5
15 39 094 450 ZM5169

Svítidla

Přisazená svítidla

PROFI

NEXXO

PROFI

- vyrobená z ocelového plechu a akrylátového skla
- možnost volby teploty světla při montáži
- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- snadná instalace díky instalační konzoli
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnostech, kanceláře nebo hotely

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 40 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5123 1/-/-/8
15 39 087 070 ZM5123

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5133 1/-/-/8
15 39 087 120 ZM5133

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5143 1/-/-/8
15 39 087 210 ZM5143

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5153
15 39 087 280

1/-/-/4
ZM5153

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm



ZM5233
15 39 087 121

1/-/-/8
ZM5233

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm



ZM5243
15 39 087 211

1/-/-/8
ZM5243

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm



ZM5253
15 39 087 281

1/-/-/4
ZM5253

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm



ZM5333
15 39 087 122

1/-/-/8
ZM5333

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5343

1/-/-8

15 39 087 212

ZM5343

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5353

1/-/-4

15 39 087 282

ZM5353

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 40 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6123

1/-/-8

15 39 087 071

ZM6123

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6133

1/-/-8

15 39 087 123

ZM6133

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6143

1/-/-8

15 39 087 213

ZM6143

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6153
15 39 087 283

1/-/-/4
ZM6153

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm

- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6233
15 39 087 124

1/-/-/8
ZM6233

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm

- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6243
15 39 087 214

1/-/-/8
ZM6243

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm

- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6253
15 39 087 284

1/-/-/4
ZM6253

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm

- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6333
15 39 087 125

1/-/-/8
ZM6333

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm

- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6343

1/-/-/8

15 39 087 215

ZM6343

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm

- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6353

1/-/-/4

15 39 087 285

ZM6353

DOPRODEJ

- vyrobena z litého hliníku a akrylátového skla
- vhodné pro povrchovou montáž
- dlouhodobá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- světelná účinnost až 2 000 lm/W
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnostech

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 40 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROFI
- záruční doba: 3 roky



ZM5131

1/-/4/16

15 39 051 020

ZM5131

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 40 mm

- barva těla: stříbrná
- řada: PROFI
- záruční doba: 3 roky



ZM5222

1/-/4/16

15 39 057 110

ZM5222

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 40 mm

**ZM5232**

1/-/4/16

15 39 057 120

ZM5232

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 40 mm

**ZM6121**

1/4/-/16

15 39 061 050

ZM6121

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 40 mm

**ZM6131**

1/-/4/16

15 39 061 060

ZM6131

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 40 mm

**ZM6141**

1/-/4/8

15 39 061 070

ZM6141

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 40 mm

**ZM6151**

1/-/-/4

15 39 061 080

ZM6151

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 40 mm
- barva těla: stříbrná
- řada: PROFI
- záruční doba: 3 roky



ZM6222

1/-/4/16

15 39 067 140

ZM6222

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 40 mm
- barva těla: stříbrná
- řada: PROFI
- záruční doba: 3 roky



ZM6232

1/-/4/16

15 39 067 150

ZM6232

Svítidla

Přisazená svítidla

CLASSIC

TORI

CLASSIC

- ekonomická varianta přisazených svítidel
- kombinace vysoké kvality a zpracování
- kruhového nebo čtvercového tvaru
- mléčný difuzor a stupeň krytí IP44
- snadná instalace
- 3 roky záruka
- použití: chodby v domech, garáže, technické prostory

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 80 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4121

1/-/-/10

15 39 081 150

ZM4121

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4321 1/-/-/10
15 39 082 150 ZM4321

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4122 1/-/-/4
15 39 081 240 ZM4122

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4322 1/-/-/4
15 39 082 240 ZM4322

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 215 W
- světelný tok: 3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 400 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4325 1/-/-/4
15 39 085 360 ZM4325

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4123 1/-/-/10
15 39 081 151 ZM4123

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4323 1/-/-/10
15 39 082 151 ZM4323

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4124 1/-/-/4
15 39 081 241 ZM4124

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4324 1/-/-/4
15 39 082 241 ZM4324

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m

- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4328 1/-/-/10
15 39 085 150 ZM4328

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m

- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4329 1/-/-/4
15 39 085 240 ZM4329

CORI

CLASSIC

- stropní/nástěnná LED svítidla
- ocelové tělo svítidla s krytem z PMMA materiálu
- teplá nebo neutrální barva světla
- vysoká světelná účinnost
- konzervativní design
- integrovaný driver
- 3 roky záruka
- použití: interiéry, prostory kanceláří, hotely, domácnosti

- příkon: 12 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 925 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 280 × 95 mm

- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3301 1/-/-2
15 39 033 010 ZM3301

- příkon: 12 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 020 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 280 × 95 mm

- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3401 1/-/-2
15 39 034 010 ZM3401

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 90 W
- světelný tok: 1 390 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 360 × 105 mm

- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3302 1/-/-2
15 39 033 020 ZM3302

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 530 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 360 × 105 mm

- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3402 1/-/-2
15 39 034 020 ZM3402

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 760 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 410 × 115 mm

- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3303
15 39 033 030

1/-/-6
ZM3303

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 1 980 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 410 × 115 mm

- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3403
15 39 034 030

1/-/-6
ZM3403

- příkon: 32 W
- náhrada za žárovku: 155 W
- světelný tok: 2 560 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 410 × 115 mm

- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3304
15 39 033 040

1/-/-6
ZM3304

- příkon: 32 W
- náhrada za žárovku: 170 W
- světelný tok: 2 880 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 410 × 115 mm

- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3404
15 39 034 040

1/-/-6
ZM3404

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 530 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 6 m

- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 360 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3412
15 39 034 120

1/-/-2
ZM3412

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 1 980 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 6 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 410 × 115 mm
- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



ZM3413

1/-/-6

15 39 034 130

ZM3413

DORI

CLASSIC

- přisazená kruhová nebo čtvercová svítidla na strop nebo zeď
- vysoká světelná účinnost a jednoduchý design
- ve dvou tvarových provedeních
- vysoký stupeň krytí IP54 zaručující voděodolnost
- snadná instalace
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 280 × 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky



ZM4311

1/-/-8

15 39 043 050

ZM4311

- příkon: 24,5 W
- náhrada za žárovku: 150 W
- světelný tok: 2 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky



ZM4312

1/-/-8

15 39 043 060

ZM4312

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 280 × 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky



ZM4313

1/-/-8

15 39 043 070

ZM4313

- příkon: 24,5 W
- náhrada za žárovku: 150 W
- světelný tok: 2 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 280 × 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky



ZM4314

1/-/-8

15 39 043 080

ZM4314

ZURI

CLASSIC

- vyrobena z kvalitního plastu
- 2v1 - možnost změny barvy těla svítidla
- úspora energie
- vysoké krytí IP54 zaručující voděodolnost
- 2 barevné rámečky součástí balení
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 215 × 80 mm
- barva těla: černá/bílá
- řada: ZURI
- záruční doba: 2 roky



ZM3130

1/-/-6

15 39 071 140

ZM3130

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 215 × 80 mm
- barva těla: černá/bílá
- řada: ZURI
- záruční doba: 2 roky



ZM3230

1/-/-6

15 39 072 141

ZM3230

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: PIR
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 215 × 80 mm
- barva těla: černá/bílá
- řada: ZURI
- záruční doba: 2 roky



ZM3131

1/-/-6

15 39 071 240

ZM3131

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: PIR
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 215 × 80 mm
- barva těla: černá/bílá
- řada: ZURI
- záruční doba: 2 roky



ZM3231 1/-/-/6
15 39 072 240 ZM3231

QARI

CLASSIC

- vyrobena z kvalitního plastu
- kruhové i oválné provedení
- úspora energie
- vysoké krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 20 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 78 mm
- barva těla: bílá
- řada: QARI
- záruční doba: 2 roky



ZM3010 1/-/-/6
15 39 722 000 ZM3010

- příkon: 20 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 270 × 145 × 81 mm
- barva těla: bílá
- řada: QARI
- záruční doba: 2 roky



ZM3020 1/-/-/8
15 39 722 010 ZM3020

Svítidla

Přisazená svítidla

ESSENTIAL

RUBIC

ESSENTIAL

- vyrobená z kvalitního plastu a určena k povrchové montáži
- dlouhodobá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- možnost vestavné i přisazené instalace díky montážnímu rámu
- vysoká světelná účinnost
- integrovaný driver
- konzervativní design
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



ZM5432 1/-/-/36
15 39 085 092 ZM5432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



ZM5442 1/-/-/24
15 39 085 182 ZM5442

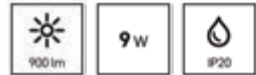
- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



ZM5452 1/-/-/12
15 39 085 242 ZM5452

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZM6432**

1/-/-/36

15 39 085 093

ZM6432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZM6442**

1/-/-/24

15 39 085 183

ZM6442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZM6452**

1/-/-/12

15 39 085 243

ZM6452

FIORI

ESSENTIAL

- přisazené LED svítidlo s příkonem 14 W
- produkt je balen v trhacím kartónu po 5ti kusech balených ve fólii pro pultový prodej
- neutrální bílá barva světla
- snadná instalace
- světelná účinnost 85 lm/W

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 80 W
- světelný tok: 1 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PP)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 130°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 65 mm



- barva těla: bílá
- řada: FLORI
- záruční doba: 3 roky

**ZM1114**

5/-/-/5

15 39 082 140

ZM1114

Svítidla

Závěsné svítidla

CLASSIC

CLASSIC

- pro žárovky s patičí E27
- ideální v kombinaci s filamentovými nebo vintage žárovkami
- atraktivní design v barvě mědi a mosaze
- možnost instalace vlastního stínítka
- 3 roky záruka
- použití: moderní interiéry, bary, hotely, restaurace

- materiál těla: lisovaný plech + hliník
- způsob montáže: závěsné
- rozměr: průměr 10 × 100 cm
- montážní otvor: ne
- barva těla: měď
- záruční doba: 3 roky



ZC3000

1/-/10/20

15 47 300 000

ZC3000

- materiál těla: lisovaný plech + hliník
- způsob montáže: závěsné
- rozměr: průměr 10 × 100 cm
- montážní otvor: ne
- barva těla: mosaz
- záruční doba: 3 roky



ZC3100

1/-/10/20

15 47 310 000

ZC3100

Svítidla

Vestavná svítidla

EXCLUSIVE

SIMMI

EXCLUSIVE

- elegantní bodová LED svítidla s možností naklonění
- disponují integrovaným driverem
- bílé plastové provedení nebo varianta s broušeným niklem
- prvotřídní kvalita a exkluzivní vzhled
- 3 roky záruka
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 90 × 25 mm

- montážní otvor: 68-70 mm
- barva těla: bílá
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



ZD3121 1/-/6/60
15 40 115 510 ZD3121

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 90 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: bílá
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



ZD3122 1/-/6/60
15 40 115 570 ZD3122

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 80 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



ZD3221 1/-/6/60
15 40 125 510 ZD3221

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 80 × 25 mm
- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



ZD3222
15 40 125 570

1/-/6/60
ZD3222

Svítidla

Vestavná svítidla

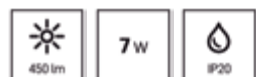
PROFI

NEXXO

PROFI

- vyrobena z ocelového plechu a akrylátového skla
- možnost volby teploty světla při montáži
- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- snadná instalace díky instalační konzoli
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnostech, kanceláře nebo hotely
- použití: osvětlení interiérů domácností, kanceláří, hotelů

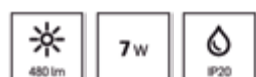
- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm
- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1124
15 40 110 613

1/-/-/8
ZD1124

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm
- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

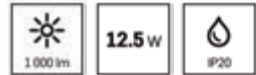


ZD1125
15 40 110 623

1/-/-/8
ZD1125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm

- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

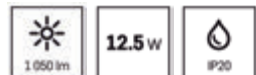


ZD1134
15 40 111 214

1/-/-/8
ZD1134

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm

- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1135
15 40 111 224

1/-/-/8
ZD1135

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1144
15 40 111 813

1/-/-/8
ZD1144

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1145
15 40 111 823

1/-/-/8
ZD1145

- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 300 × 21 mm

- montážní otvor: 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1154
15 40 112 413

1/-/-/4
ZD1154

- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 300 × 21 mm



- montážní otvor: 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1155
15 40 112 423

1/-/-/4
ZD1155

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1223
15 40 130 670

1/-/-/8
ZD1223

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1233
15 40 131 270

1/-/-/8
ZD1233

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1243
15 40 131 870

1/-/-/8
ZD1243

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1323
15 40 140 670

1/-/-/8
ZD1323

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1333

1/-/-8

15 40 141 270

ZD1333

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1343

1/-/-8

15 40 141 870

ZD1343

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2124

1/-/-8

15 40 210 612

ZD2124

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2125

1/-/-8

15 40 210 622

ZD2125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2134

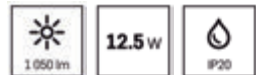
1/-/-8

15 40 211 213

ZD2134

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm

- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2135
15 40 211 223

1/-/-/8
ZD2135



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



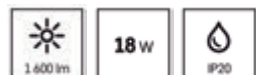
ZD2144
15 40 211 813

1/-/-/8
ZD2144



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2145
15 40 211 823

1/-/-/8
ZD2145



- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 300 × 300 × 21 mm

- montážní otvor: 280 × 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2154
15 40 212 413

1/-/-/4
ZD2154



- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 300 × 300 × 21 mm

- montážní otvor: 280 × 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2155
15 40 212 424

1/-/-/4
ZD2155



- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2223

1/-/-/8

15 40 230 670

ZD2223

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2233

1/-/-/8

15 40 231 270

ZD2233

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2243

1/-/-/8

15 40 231 870

ZD2243

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2323

1/-/-/8

15 40 240 670

ZD2323

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2333

1/-/-/8

15 40 241 270

ZD2333

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm
- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2343
15 40 241 870

1/-/-/8
ZD2343



VIXXO

PROFI

- tenká atraktivní bezrámečková LED svítidla
- z kvalitní slitiny hliníku s bílou vnější povrchovou úpravou
- umožňují jednoduchou horizontální i vertikální instalaci
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- 3 roky záruka
- použití: koupelny a toalety, kuchyně

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 42 W
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 75 × 20 mm
- montážní otvor: 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1112
15 40 110 621

1/-/4/20
ZV1112



- příkon: 7,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 650 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 100 × 20 mm
- montážní otvor: 80 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1122
15 40 110 820

1/-/4/20
ZV1122



- příkon: 10 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 125 × 20 mm
- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1132
15 40 111 120

1/-/4/16
ZV1132



- příkon: 13,5 W
- náhrada za žárovku: 85 W
- světelný tok: 1 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 155 × 20 mm
- montážní otvor: 135 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1142

1/-/-/10

15 40 111 520

ZV1142

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 185 × 20 mm
- montážní otvor: 165 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1152

1/-/-/12

15 40 112 220

ZV1152

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 42 W
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 75 × 75 × 20 mm
- montážní otvor: 55 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2112

1/-/4/20

15 40 210 621

ZV2112

- příkon: 7,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 650 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 100 × 100 × 20 mm
- montážní otvor: 80 × 80 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2122

1/-/4/20

15 40 210 820

ZV2122

- příkon: 10 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 125 × 125 × 20 mm
- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2132

1/-/4/16

15 40 211 120

ZV2132

- příkon: 13,5 W
- náhrada za žárovku: 85 W
- světelný tok: 1 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 155 × 155 × 20 mm
- montážní otvor: 135 × 135 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2142 1/-/-10
15 40 211 520 ZV2142

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 185 × 185 × 20 mm
- montážní otvor: 165 × 165 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2152 1/-/-12
15 40 212 220 ZV2152

DOPRODEJ

- kruhová/čtvercová svítidla z litého hliníku a akrylového skla
- určena k zapuštění do sádkkartonu
- dlouhodobá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- snadná instalace
- 3 roky záruka
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 297 × 21 mm
- montážní otvor: 280 mm
- barva těla: bílá
- záruční doba: 3 roky



ZD1151 1/-/-4
15 40 112 410 ZD1151

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm
- montážní otvor: 102 mm
- barva těla: bílá
- řada: PROFI
- záruční doba: 3 roky



ZD2121 1/-/4/16
15 40 210 610 ZD2121

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm
- montážní otvor: 152 mm
- barva těla: bílá
- řada: PROFI
- záruční doba: 3 roky

**ZD2131**

1/-/4/8

15 40 211 210

ZD2131

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm
- montážní otvor: 202 mm
- barva těla: bílá
- řada: PROFI
- záruční doba: 3 roky

**ZD2141**

1/-/4/8

15 40 211 810

ZD2141

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm
- montážní otvor: 152 mm
- barva těla: stříbrná
- řada: PROFI
- záruční doba: 3 roky

**ZD2232**

1/-/4/8

15 40 221 270

ZD2232

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm
- montážní otvor: 202 mm
- barva těla: stříbrná
- záruční doba: 3 roky

**ZD2242**

1/-/4/8

15 40 221 870

ZD2242

Svítidla

Vestavná svítidla

CLASSIC

EXTENSIO

CLASSIC

- elegantní a nadčasová LED svítidla
- možnost volby 3 režimů svícení
- halo efekt - funkce nočního režimu
- nemá memory function
- použití: moderní interiéry, kanceláře, hotely, domácnosti

- příkon: 5,5 W
- náhrada za žárovku: 35 W
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 82 × 44 mm

- montážní otvor: 65 mm
- barva těla: bílá
- řada: EXTENSIO
- záruční doba: 2 roky



ZD1312

1/-/4/40

15 40 110 530

ZD1312

- příkon: 13 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 148 × 38 mm

- montážní otvor: 130 mm
- barva těla: bílá
- řada: EXTENSIO
- záruční doba: 2 roky



ZD1322

1/-/-/18

15 40 111 330

ZD1322

Svítidla

Vestavná svítidla

ESSENTIAL

RUBIC

ESSENTIAL

- bílé provedení z kvalitního plastu
- určena k zapaštění do sádkartonu
- dlouhodobá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- vysoká světelná účinnost
- konzervativní design
- integrovaný driver
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 26 mm

- montážní otvor: 90–110 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZD1432**

1/-/-/45

15 39 085 090

ZD1432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 26 mm

- montážní otvor: 140–160 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZD1442**

1/-/-/32

15 39 085 180

ZD1442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 220 × 26 mm

- montážní otvor: 190–210 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZD1452**

1/-/-/16

15 39 085 244

ZD1452

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 26 mm

- montážní otvor: 90–110 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



ZD2432

1/-/-/45

15 39 085 091

ZD2432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 26 mm

- montážní otvor: 140–160 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



ZD2442

1/-/-/32

15 39 085 181

ZD2442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 220 × 220 × 26 mm

- montážní otvor: 190–210 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



ZD2452

1/-/-/16

15 39 085 241

ZD2452

Svítidla

Nouzová svítidla

PROFI

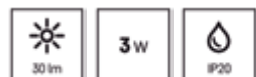
CESSI

PROFI

- nouzová svítidla pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťují bezpečné opuštění místnosti během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP20
- materiál těla: plast (PC)
- napájecí napětí: 220–240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W max.
- rozměr: 315 × 223 × 45 mm
- světelný tok: 30 lm
- teplota chromatičnosti: 5 000 K

- typ montáže: přisazená
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: Ni-Cd
- kapacita baterie: 900 mAh
- provozní režim: trvalý



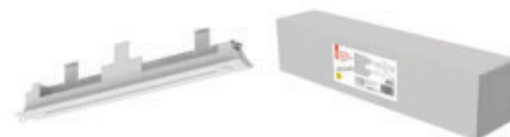
ZN1210

1/-/-/6

15 48 121 000

ZN1210

- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: 386 × 80 × 74 mm
- typ montáže: vestavná
- záruční doba: 4 roky



ZN1211

1/-/-/8

15 48 121 100

ZN1211

NESSI

PROFI

- nouzová svítidla pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťují bezpečné opuštění místnosti během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

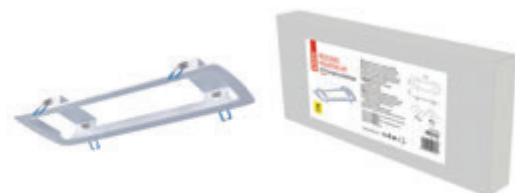
- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP65
- materiál těla: plast (ABS)
- napájecí napětí: 220-240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W
- rozměr: 351 × 111 × 63 mm
- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K

- typ montáže: přisazená
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh
- provozní režim: trvalý/photovostnní



ZN1110	1/-/-/10
15 48 111 000	ZN1110

- materiál těla: ocelový plech
- rozměr: 387 × 147 × 30 mm
- typ montáže: vestavná
- záruční doba: 4 roky



ZN1111	1/-/-/10
15 48 111 100	ZN1111

- krytí: IP65
- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: 350 × 113 × 192 mm
- záruční doba: 4 roky



ZN1112	1/-/-/10
15 48 111 200	ZN1112

ORSU

PROFI

- nouzové svítidlo pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťuje bezpečné opuštění místností během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP20
- materiál těla: plast (PC)
- napájecí napětí: 220–240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W
- rozměr: průměr 140 × 55 mm
- světelný tok: 240 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K

- typ montáže: vestavná
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh
- provozní režim: pohotovostní



8 592920 091081

ZN1310

1/-/-/12

15 48 131 000

ZN1310

- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: průměr 140 × 55 mm
- typ montáže: přisazená
- záruční doba: 4 roky



8 592920 091104

ZN1311

1/-/-/12

15 48 131 100

ZN1311

Svítidla

Nouzová svítidla

Nouzové moduly

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
 - krytí: IP20
 - materiál těla: plast (PC)
 - napájecí napětí: 220–240 V AC
 - příkon na vstupu: 6 W max.
 - rozměr: 212 × 73 × 28 mm
 - záruční doba: 3 roky
 - délka zálohy: 1 h
 - typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh



8 592920 086001

ZR9310

15 48 931 000

1/-/-/20

ZR9310

Svítidla

Orientační svítidla

CLASSIC

AMAL

CLASSIC

- orientační svítidla v provedení broušený hliník
- určena pro vestavnou montáž
- hliníkové tělo a skleněný mléčný difuzor
- nadstandardní životnost
- minimální odběr energie
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- neutrální nebo teplá bílá
- použití: schodiště, venkovní fasády, zídky

- barva: nerez
- barva světla: teplá bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 113 × 43 × 65 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice

- příkon: 1,5 W
- rozměr: 123 × 53 × 61 mm
- světelný tok: 55 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0108 1/-/-/24
15 45 000 080 ZC0108

- barva: nerez
- barva světla: neutrální bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 113 × 43 × 65 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice

- příkon: 1,5 W
- rozměr: 123 × 53 × 61 mm
- světelný tok: 55 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0110 1/-/-/24
15 45 000 100 ZC0110

- barva: nerez
- barva světla: teplá bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 75 × 70 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice

- příkon: 1,5 W
- rozměr: 80 × 80 × 61 mm
- světelný tok: 75 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0109 1/-/-/24
15 45 000 090 ZC0109

- barva: nerez
- barva světla: neutrální bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 75 × 70 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 2 W
- rozměr: 80 × 80 × 61 mm
- světelný tok: 70 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0111	1/-/-/24
15 45 000 110	ZC0111



DIRAL

CLASSIC

- orientační svítidla dostupná v několika tvarech i velikostech
- určena pro vestavnou montáž
- hliníkové tělo a skleněný mléčný difuzor
- nadstandardní životnost
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- pro venkovní i vnitřní prostory
- použití: schodiště, venkovní fasády, zídky

- barva: šedá
- barva světla: teplá bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 80 × 75 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1 W
- rozměr: 90 × 90 × 71 mm
- světelný tok: 25 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0105	1/-/-/16
15 45 000 050	ZC0105



- barva: šedá
- barva světla: teplá bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 125 × 58 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W
- rozměr: 140 × 70 × 71 mm
- světelný tok: 90 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0106	1/-/-/16
15 45 000 060	ZC0106



DIRBI

CLASSIC

- orientační svítidla pro přisazenou montáž
- výborný poměr cena/kvalita
- tělo z ABS plastu a polykarbonátový difuzor
- dlouhodobá životnost
- minimální odběr energie
- pro venkovní i vnitřní prostory
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: schodiště, venkovní fasády, zídky

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W

- rozměr: 120 × 120 × 32 mm
- světelný tok: 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0114 1/-/-/18
15 45 000 140 ZC0114

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W

- rozměr: 100 × 60 × 33 mm
- světelný tok: 80 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0116 1/-/-/40
15 45 000 160 ZC0116

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- frekvence: 50–60 Hz
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W

- rozměr: 160 × 70 × 33 mm
- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0117 1/-/-/30
15 45 000 170 ZC0117

Svítidla

Kabinetní svítidla

CLASSIC

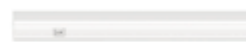
TIGO

CLASSIC

- úsporné LED lišty ke zkrášlení šatní skříně nebo kuchyňské linky
- délky od 300 mm po 1 150 mm
- možnost propojení různých délek
- neutrální bílá barva světla
- snadná instalace

- příkon: 5 W
- délka: 300 mm
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 300 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZS2110**

1/-/-/30

15 31 211 010

ZS2110

- příkon: 10 W
- délka: 600 mm
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 600 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZS2120**

1/-/-/30

15 31 211 020

ZS2120

- příkon: 15 W
- délka: 860 mm
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 860 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZS2130**

1/-/-/30

15 31 211 030

ZS2130

- příkon: 20 W
 - délka: 1 150 mm
 - světelný tok: 2 000 lm
 - teplota chromatičnosti: 4 000 K
 - barva světla: neutrální bílá
 - materiál: hliník (Al) + plast
 - rozměr: 1 150 × 22 × 30 mm
 - životnost: 25 000 hodin
 - úhel vyzařování: 120°
- = prodejní obal: 1 ks, krabička



ZS2140
15 31 211 040

1/-/-/30
ZS2140

Svítidla

Stolní a stojací lampičky

- designové stolní nebo stojací lampy
- vhodné do pracovny nebo dětského pokoje
- modely s možností bezdrátového nabíjení mobilního telefonu, funkcí nočního světla, funkcí timeru nebo stmíváním
- retro lampy s patičí E27

- model: AVA
 - příkon: 4,5 W
 - světelný tok: 150 lm
 - barva: černá
 - délka přívodního kabelu: 1,5 m
 - napájecí zdroj: USB kabel
 - napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
 - teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 000 K
 - rozměr: 460 × 105 × 53 mm
- = index podání barev (CRI): Ra >95
= prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7617
15 38 179 000

1/-/-/10
Z7617

- model: CARSON
 - příkon: 6 W
 - světelný tok: 400 lm
 - barva: černá
 - délka přívodního kabelu: 1,5 m
 - napájecí zdroj: 12 V/1 000 mA
 - napájecí zdroj součástí balení
 - teplota chromatičnosti: 2 700–6 600 K
 - rozměr: 330 × 290 mm
- = USB port
= index podání barev (CRI): Ra >80
= prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7618B
15 38 180 000

1/-/-/6
Z7618B

- model: CARSON
- příkon: 6 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/1 000 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 600 K
- rozměr: 330 × 290 mm

- USB port
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7618W**

1/-/-6

15 38 181 000

Z7618W

- model: CHASE
- příkon: 7,8 W
- světelný tok: 450 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/500 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- rozměr: 370 × 340 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7619B**

1/-/-8

15 38 182 000

Z7619B

- model: CHASE
- příkon: 7,8 W
- světelný tok: 450 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/500 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- rozměr: 370 × 340 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7619W**

1/-/-8

15 38 183 000

Z7619W

- model: WESLEY
- příkon: 12 W
- světelný tok: 700 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 15 V/800 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- rozměr: 430 × 180 mm

- index podání barev (CRI): Ra >95
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7620B**

1/-/-2

15 38 184 000

Z7620B

- model: WESLEY
- příkon: 12 W
- světelný tok: 700 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 15 V/800 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- rozměr: 430 × 180 mm

- index podání barev (CRI): Ra >95
- prodejní obal: 1 ks, krabice

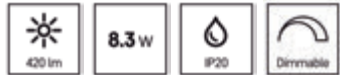
**Z7620W**

1/-/-2

15 38 185 000

Z7620W

- model: SIMON
- příkon: 8,3 W
- světelný tok: 420 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: 13,5 V/1 200 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 18
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 000 K



- rozměr: 170 × 350 × 390 mm
- USB port
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7613

15 38 174 000

1/-/-/5

Z7613

- model: JAMES
- příkon: 8 W
- světelný tok: 450 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: 13,5 V/450 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/6 000 K
- rozměr: 180 × 380 × 420 mm



- USB port
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7614

15 38 175 000

1/-/-/3

Z7614

- model: KAREN
- příkon: 10 W
- světelný tok: 600 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: USB kabel
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/6 000 K
- rozměr: 200 × 550 × 700 mm



- USB port: ne + bezdrátové nabíjení
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7615

15 38 176 000

1/-/-/5

Z7615

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: modrá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K



- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7602BL

15 38 157 000

1/-/-/4

Z7602BL

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: růžová
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K



- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7602P

15 38 156 000

1/-/-/4

Z7602P

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- rozměr: 160 × 550 × 345 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7602B

1/-/-4

15 38 155 000

Z7602B

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K

- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7602W

1/-/-4

15 38 154 000

Z7602W

- model: JASMINE
- příkon: 6,2 W
- světelný tok: 470 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/360 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 5 000 K
- rozměr: 400 × 300 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 85
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7595

1/-/-6

15 38 153 000

Z7595

- model: EDDY
- příkon: 6 W
- světelný tok: 480 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/0,36 A
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 24
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 500/6 800 K

- rozměr: 170 × 105 × 350 mm
- index podání barev (CRI): Ra > 83
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7599W

1/-/-8

15 38 150 201

Z7599W

- model: EDDY
- příkon: 6 W
- světelný tok: 480 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/0,36 A
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 24
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 500/6 800 K

- rozměr: 170 × 105 × 350 mm
- index podání barev (CRI): Ra > 83
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7599B

1/-/-8

15 38 150 200

Z7599B

- model: BELLA
- příkon: 7 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: bílá, černá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/420 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 42
- teplota chromatičnosti: 4 000 K

- rozměr: 185 × 185 × 420 mm
- index podání barev (CRI): Ra >96
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7598**

1/-/-/2

15 38 150 100

Z7598

- model: BLACK & HOME
- příkon: 5,5 W
- světelný tok: 360 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/360 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: COB chip
- teplota chromatičnosti: 5 000 K

- rozměr: 120 × 210 × 325
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7523B**

1/-/-/6

15 38 090 200

Z7523B

- model: WHITE & HOME
- příkon: 5,5 W
- světelný tok: 360 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/360 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: COB chip
- teplota chromatičnosti: 5 000 K

- rozměr: 120 × 210 × 325
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7523W**

1/-/-/6

15 38 090 100

Z7523W

- model: JULIAN
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621B**

1/-/-/2

15 38 186 000

Z7621B

- model: JULIAN
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621W**

1/-/-/2

15 38 187 000

Z7621W

- model: JULIAN
- barva: modrá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621BL**

1/-/-2

15 38 188 000

Z7621BL

- model: LUCAS
- barva: tmavě šedá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 480 × 155 × 330 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7609G**

1/-/-2

15 38 168 000

Z7609G

- model: LUCAS
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 480 × 155 × 330 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7609W**

1/-/-2

15 38 169 000

Z7609W

- model: ARTHUR
- barva: tmavě šedá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 850 × 280 × 1 510 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7610**

1/-/-1

15 38 170 000

Z7610

- model: HARRY
- barva: tmavě šedá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 565 × 185 × 560 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7611**

1/-/-1

15 38 171 000

Z7611

- model: DUSTIN
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- rozměr: 460 × 185 × 455 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7612B**

1/-/-/3

15 38 172 000

Z7612B

- model: DUSTIN
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- rozměr: 460 × 185 × 455 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7612W**

1/-/-/3

15 38 173 000

Z7612W

- model: WINSTON
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- napájecí zdroj součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7605**

1/-/-/4

15 38 162 000

Z7605

- model: EDWARD
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- napájecí zdroj součástí balení
- rozměr: pracovní výška: 150 cm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7606**

1/-/-/4

15 38 163 000

Z7606

Senzory

- produkty jak s PIR tak s MW technologií
- MW senzory jsou oproti PIR méně náročné na umístění
- fungují jako spínače pro světla, venkovní reflektory nebo alarmy
- detekční úhel je buď 180° nebo 360° a dosah 6–12 metrů
- vybrané produkty umí také vyslat pokyn k otevření dveří nebo pojízdných vrat

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: 5 s, 30 s, 1 min, 3 min, 5 min, 8 min
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 800 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička



G1110 1/-/-/80
14 54 007 100 G1110

- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP44
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička



G1120 1/-/-/40
14 54 007 200 G1120

- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP44
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička



G1125 1/-/-/40
14 54 007 250 G1125

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička



G1130 1/-/-/20
14 54 008 100 G1130

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 2 000 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1150**

1/-/-/20

14 54 009 200

G1150

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1160**

1/-/-/36

14 54 010 100

G1160

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1180**

1/-/-/24

14 54 012 100

G1180

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1190**

1/-/-/24

14 54 013 100

G1190

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 15 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1210**

1/-/-/80

14 54 014 100

G1210

- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP65
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička



G1240

1/-/-/40

14 54 015 100

G1240

Světla

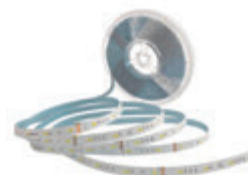
LED pásy

LED pásy GoSmart

- Dálkové zapínání nebo vypínání světla
- Regulace jasu, barvy světla a teploty chromatičnosti
- Úspora energie díky možnosti automatického vypnutí a stmívání
- Nastavení unikátních světelných scén pro různé činnosti
- Jednoduchá instalace a vytváření automatizací
- Připojení k síti pomocí WIFI nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 11 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 38 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 2 m
- šířka: 12 mm
- délka přívodu: 1,55 m



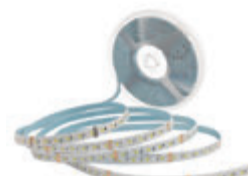
ZPW218R

1/-/-/10

15 51 021 800

ZPW218R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 18 W
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 72 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi
- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 2 m
- šířka: 10 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPW252R

1/-/-/10

15 51 025 200

ZPW252R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 22 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 42 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi

- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 5 m
- šířka: 12 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPW518R
15 51 051 800

1/-/-/10
ZPW518R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 34 W
- světelný tok: 2 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 68 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi

- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 5 m
- šířka: 10 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPW52R
15 51 055 200

1/-/-/10
ZPW52R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 18 W
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 72 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi

- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 2 m
- šířka: 10 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPZ252R
15 51 125 200

1/-/-/10
ZPZ252R

- protokol: WIFI + BLE
- příkon: 34 W
- světelný tok: 2 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- barva světla: teplá bílá–studená bílá
- světelná účinnost: 68 lm/W
- nastavení barev (RGB)
- podporované OS: iOS, Android
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WiFi

- kompatibilita: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- krytí: IP44
- délka: 5 m
- šířka: 10 mm
- délka přívodu: 1,55 m



ZPZ52R
15 51 155 200

1/-/-/10
ZPZ52R

Dekorační osvětlení





Dekorace

Párty osvětlení

- vhodné pro vnitřní i venkovní použití
- díky vysokému stupni krytí (IP44) zvládne i nepříznivé počasí
- široká nabídka barev pro každou příležitost
- rozzáří každou zahradu či terasu




DCPW01	1/-/-/10	
15 50 000 000	ZY1939	
		
8 592920 093207		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: girlanda ▪ barva světla: teplá bílá ▪ rozměr: 5 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počet LED: 50 ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 5 W ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	

DCPW02	1/-/-/6	
15 50 000 001	ZY2053	
		
8 592920 093214		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: girlanda ▪ barva světla: teplá bílá ▪ rozměr: 5 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počet LED: 50 ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 6 W ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	





DCPV01	1/-/-/8	
15 50 001 023	DCPV01	
		
8 592920 099070		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: girlanda ▪ barva světla: vintage ▪ rozměr: 4,5 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počet LED: 100 ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 5 W ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	

DCPM01	1/-/-/6	
15 50 004 000	ZY1938	
		
8 592920 094013		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: girlanda ▪ barva světla: multicolor ▪ rozměr: 5 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počet LED: 50 ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 6 W ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	

DCPZ01	1/-/-/2	
15 50 005 000	ZY2293	
		
8 592920 094020		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ rozměr: 7,35 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 750 W max. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	





DCPZ02	1/-/-/2	
15 50 005 001	ZY2294	
		
8 592920 094037		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ rozměr: 7,35 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne ▪ příkon: 750 W max. ▪ krytí: IP44 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ životnost: 10 000 hodin 	





DCPW04	1/-/-/6	
15 50 005 016	DCPW04	
		
8 592920 099551		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: girlanda barva světla: teplá bílá rozměr: 7,6 m použití: venkovní i vnitřní časovač: ne dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 16 délka přívodu: 5 m příkon: 6 W krytí: IP44 životnost: 10 000 hodin 	

DCPW07	1/-/-/6	
15 50 005 019	DCPW07	
		
8 592920 110829		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: girlanda barva světla: teplá bílá rozměr: 7,6 m použití: venkovní i vnitřní časovač: ne dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 20 délka přívodu: 5 m příkon: 6 W krytí: IP44 životnost: 10 000 hodin 	

Lucerny





- praktické napájení na běžně dostupné baterie
- vhodné pro vnitřní použití – stupeň krytí IP20
- příjemné vintage světlo ideální k relaxaci
- lucerny obsahují praktickou funkci časovače, díky které nemusíte myslet na každodenní zapínání či vypínání





DCLV01	1/-/-/15	
15 50 001 013	ZY2114	
		
8 592920 093771		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: lucerna barva světla: vintage rozměr: 10,5 × 24 cm použití: vnitřní časovač dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 1 příkon: 0,06 W krytí: IP20 životnost: 10 000 hodin 	

DCLV02	1/-/-/15	
15 50 001 014	ZY2115	
		
8 592920 093788		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: lucerna barva světla: vintage rozměr: 10,5 × 24 cm použití: vnitřní časovač dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 1 příkon: 0,06 W krytí: IP20 životnost: 10 000 hodin 	




LED Svíčky

- výběr z dekorativních (IP20) a hřbitovních (IP44) svíček
- příjemné vintage světlo ideální k nasvícení nejrůznějších prostor
- vybrané modely obsahují dálkový ovladač či funkci časovače
- časovač zajistí, že se svíčka sama rozsvítí a po stanoveném časovém úseku se opět zhasne
- praktické napájení na běžně dostupné baterie

DCCV06	1/-/-/8	
15 50 001 005	ZY2141	
		
8 592920 093696		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: svíčka barva světla: vintage rozměr: 7,5 × 10/12,5/15 cm použití: vnitřní časovač dálkový ovladač: ano (CR2032) 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 3 × 1 příkon: 0,06 W krytí: IP20 životnost: 10 000 hodin 	




DCCV07	1/-/-/8	
15 50 001 006	ZY2143	
		
8 592920 093702		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: svíčka barva světla: vintage rozměr: 7,5 × 10/12,5/15 cm použití: vnitřní časovač dálkový ovladač: ano (CR2032) 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 3 × 1 příkon: 0,06 W krytí: IP20 životnost: 10 000 hodin 	

DCCV15 1/-/-/4
15 50 001 022 DCCV15




- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 7,5 × 10/12,5/15 cm
- použití: vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 3 × 1
- příkon: 3 × 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

DCCV11 6/-/-/216
15 50 001 010 ZY2149




- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

DCCV12 6/-/-/216
15 50 001 011 ZY2150




- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

DCCV13 6/-/-/216
15 50 001 012 ZY2151




- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

DCCV19 1/-/-/35
15 50 000 056 ZY2371T




- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

DCCV20 1/-/-/35
15 50 000 057 ZY2372




- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač: senzor
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

DCCV21 1/-/-/24
15 50 001 024 DCCV21

- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

DCCV22 1/-/-/24
15 50 001 029 DCCV22

- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 7,5 × 25 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 1 500 hodin

Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní



Meteorologické stanice

Meteorologické stanice

- umí zhodnotit aktuální počasí i předpovědět jeho další vývoj
- zobrazují teplotu a vlhkost (uvnitř i venku) a přesný datum i čas
- komunikují bezdrátově až se 3 čidly (na AA nebo AAA baterie)
- velký barevný displej, LED podsvícení (trvalé/dočasné) i projekce
- se stojánkem nebo k pověšení na zeď, na baterie nebo do sítě

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = korekce nadmořské výšky = fáze měsíce = dosah čidla: až 100 m = možné další čidlo: až 3 čidla teploty a vlhkosti (E06018), 1 čidlo anemometru (E06016) = napájení čidla: 4x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 17 x 192 x 127 mm



E6016

1/-/-1

26 06 164 000

E6016



hodiny: řízené wifi = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = barometr = korekce nadmořské výšky = fáze měsíce = dosah čidla: až 50 m = napájení čidla: 1x 3,7 V 4 400 mAh Li-ion 21700T = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 30 x 215 x 173 mm



E5059

1/-/-1

26 06 171 000

E5059



hodiny: řízené DCF signálem = barevný displej (black mask) podsvícený = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -5 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = předpověď počasí = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E08400) = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 1x CR2032 (součástí balení) = síťový adaptér: ano, 4,5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 56 x 163 x 80 mm



E8466
26 06 150 000

1/-/-8
E8466



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícený displej = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = trend tlaku = barometr = fáze měsíce = dosah čidla: až 50 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = drátová sonda k čidlu = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/600 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 26 x 197 x 125 mm



E5111
26 06 170 000

1/-/-8
E5111



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícený displej = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = korekce nadmořské výšky = fáze měsíce = dosah čidla: až 100 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E06018) = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 17 x 192 x 127 mm



E6018
26 06 162 000

1/-/-12
E6018



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícený displej = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 10 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 10 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = barometr = dosah čidla: až 50 m = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/1 000 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 29 x 205 x 127 mm



E8670
26 06 174 000

1/-/-6
E8670



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícený displej = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = fáze měsíce = dosah čidla: až 80 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E00387) = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 30 x 200 x 130 mm



E0387
26 06 176 000

1/-/-8
E0387



hodiny: řízené wifi = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask)
podsvícený = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: na základě dat ze serveru = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: na základě dat ze serveru = vnitřní vlhkost: 10 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = barometr = napájení stanice: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 29 × 200 × 130 mm



E0389 1/-/-/8
26 06 177 000 E0389

hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask)
podsvícený = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = dosah čidla: až 50 m = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, micro USB 5 V/1 A (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 20 × 85 × 96 mm



E8647 1/-/-/20
26 06 172 000 E8647

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = předpověď počasí = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E03070) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 52 × 139 × 100 mm



E3070 1/-/-/18
26 06 139 000 E3070

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 %, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 %, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 50 × 120 × 180 mm



E3003 1/-/-/10
26 06 153 000 E3003

hodiny: řízené DCF signálem = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = napájení čidla: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 23 × 76 × 126 mm



E0352 1/-/-/20
26 06 166 000 E0352

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = trend tlaku = barometr = korekce nadmořské výšky = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = drátová sonda k čidlu = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 27 x 130 x 130 mm



E5080
26 06 169 000

1/-/-12
E5080



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = barometr = fáze měsíce = dosah čidla: až 60 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 30 x 166 x 131 mm



E0316
26 06 173 000

1/-/-8
E0316



hodiny: ano, quartz = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = fáze měsíce = drátová sonda k čidlu: 1,9 m = napájení stanice: 2x LR1130 (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 16 x 70 x 109 mm



E0117N
26 06 003 000

1/-/-/80
E0117N



Teploměry

- digitálně zobrazují vnitřní a venkovní teplotu, některé i vlhkost
- bezdrátově nebo se sondou (připojená drátem, vysune se za okno)
- vnitřní teplotu měří integrovaným čidlem v těle teploměru
- vybrané modely překvapí kalendářem, budíkem i indikací náledí
- možnost pověsit na zeď nebo okno, teploměr i sonda na baterie

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = vnitřní teplota: -9 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 60 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 25 x 82 x 152 mm = rozměr čidla: 27 x 60 x 95 mm = velikost displeje: 54 x 74 mm



E0107
26 03 115 000

1/-/-/24
E0107T



provedení teploměru: bezdrátový = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -30 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 80 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 91,8 × 20 × 91,8 mm = rozměr čidla: 31 × 19 × 100 mm = velikost displeje: Ø 64 mm



E0129

1/-/-/20

26 03 119 002

E0129



provedení teploměru: bezdrátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = dosah ve volném prostoru: až 100 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 18 × 56 × 85 mm = rozměr čidla: 20 × 49 × 68 mm = velikost displeje: 34 × 39 mm



E0042

1/-/-/30

26 03 118 000

E0042



provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 30 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 30 × 78 × 78 mm = rozměr čidla: 25 × 60 × 95 mm = velikost displeje: 46 × 49 mm



E0127

1/-/-/18

26 03 121 000

E0127



provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 1 °C = min. a max. teplota = teplotní výstraha = teplotní index = drátová sonda k čidlu: 2 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 22 × 106 × 117 mm = velikost displeje: 64 × 76 mm



E8471

1/-/-/40

26 03 014 000

RS8471



provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = drátová sonda k čidlu: 2 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 18 × 57 × 85 mm = velikost displeje: 34 × 40 mm



E0041

1/-/-/30

26 03 013 000

E0041



provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = datum = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = napájení stanice: 1× 1,5 V AA (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 37 × 93 × 93 mm = velikost displeje: 60 × 65 mm



E0114

1/5-/50

26 03 117 000

E0114



provedení teploměru: drátový = hodiny = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 25 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = drátová sonda k čidlu: 2,9 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 1× 1,5 V AAA (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 23 × 76 × 107 mm = velikost displeje: 46 × 61 mm



E0121

1/-/-/20

26 03 016 001

E0121



provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = drátová sonda k čidlu: 0,9 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 19 × 58 × 75 mm = velikost displeje: 41 × 52 mm



E0422

1/-/-/30

26 03 016 002

E0422



provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 50 m = možné další čidlo: 3 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 21 × 80 × 110 mm = rozměr čidla: 25 × 50 × 95 mm = velikost displeje: 53 × 81 mm



E8636

1/-/-/32

26 03 119 003

E8636



Náhradní čidla

- bezdrátová čidla a drátové sondy k meteostanicím EMOS
- měří venkovní teplotu a vlhkost (provozní teplota -50 až +70 °C)
- ve volném prostoru mají dosah 25–100 metrů

určeno pro typ hlavní jednotky: AOK-5018B, AOK-5060, S627BS, IB303TR, E0107T, IW001-DCF, IW003-DCF, E5068, E5062, E5063, E3078, E3028, E0300, E8236, E0211, E3010, E0127, E0329, E5005, E3003, E0107, E0129, E5101, E5010, E0352, E5059, E5111, E8636, E0316 = ukazatel venkovní vlhkosti: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 25 m = externí drátová teplotní sonda = provozní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 21 x 60 x 100 mm



E05018 1/-/-/100
26 93 000 120 AOK2011

určeno pro typ hlavní jednotky: E3070 = dosah ve volném prostoru: až 30 m = provozní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 84 x 64 x 25 mm



E03070 1/-/-/100
26 93 000 180 E03070

určeno pro typ hlavní jednotky: C8403D, C8404C, C8405D, E8468, E8466 = ukazatel venkovní vlhkosti: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 50 m = provozní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 64 x 100 x 35 mm



E08400 1/-/-/50
26 93 000 160 C8340C

určeno pro typ hlavní jednotky: E6018, E6016 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 100 m = provozní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 15 x 62 x 100 mm



E06018 1/-/-/100
26 93 000 220 E06018

určeno pro typ hlavní jednotky: E0616 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 100 m = provozní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 4× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 275 × 135 × 310 mm



E0616	1/-/-/1
26 93 000 230	E06016

Kuchyňské, závěsné váhy

- digitální kuchyňské váhy s nosností 5–15 kg
- možnost přepínání mezi jednotkami (g, kg, ml, lb, oz)
- s i bez podsvíceného displeje
- na mikrotužkové (AAA) nebo knoflíkové (CR2032) baterie
- povrch z ABS plastu, tvrzeného skla nebo nerez
- s funkcí dovažování i přetížení
- digitální závěsná váha s nosností 50 kg (na ryby i zavazadla)

- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 152 × 219 mm



EV014	1/-/-/20
26 17 001 400	TY3101

- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 152 × 219 mm



EV014B	1/-/-/20
26 17 001 401	TY3101B

- podsvícený displej
- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg, ml
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 20 × 198 × 223 mm



EV025	1/-/-/6
26 17 002 500	EV025

- podsvícený displej
- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 49 × 150 × 218 mm



EV016

1/-/-/6

26 17 001 600

GP-KS021

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 15 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 22 × 180 × 210 mm



EV022

1/-/-/12

26 17 002 200

EV022

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 2× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 163 × 221 mm



EV012

1/-/-/12

26 17 001 200

PT-836

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 15 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 15 × 176 × 216 mm



EV023

1/-/-/20

26 17 002 300

EV023

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 10 kg
- jednotky váhy: g, kg, ml, oz, lb, tl
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 15 × 153 × 212 mm



EV026

1/-/-/20

26 17 000 500

EV026

- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 10 kg
- jednotky váhy: g, kg, ml, oz, lb, tl
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 20 × 152 × 204 mm



EV027

1/-/-/20

26 17 000 600

EV027

- povrch váhy: ABS plast + hliník (Al)
- funkce dovažování
- max. zátěž: 50 kg
- jednotky váhy: kg, lb
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 31 × 40 × 148 mm



EV020

1/-/-/40

26 17 002 000

EV020

- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, oz, ml, fl.oz
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 176 × 216 mm



EV028

1/-/-/40

26 17 002 800

EV028

Kuchyňské minutky

- slouží jako časovač i stopky
- na konec nastaveného časového limitu upozorní akustický signál
- má magnet k připevnění na lednici nebo polohovatelný stojánek
- energii čerpá z mikrotužkové (AAA) nebo knoflíkové baterie

- odpočet času max. od: 99 min 59 s
- funkce stopky
- paměť poslední hodnoty
- magnet na připevnění
- napájení: 1× 1,5 V LR1130 (součástí balení)
- rozměr: 7 × 55 × 70 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



E0202

1/-/10/100

26 05 004 000

TP202

- provedení teploměru: drátový
- funkce stopky
- magnet na připevnění
- odpočet času max. od: 99 min 59 s
- paměť poslední hodnoty
- venkovní teplota: -20 °C až +250 °C, rozlišení 1 °C
- teplotní výstraha
- drátová sonda k čidlu: 1,4 m
- možnost pověšení na zeď
- napájení stanice: 1× 1,5 V AAA (není součástí balení)
- rozměr hlavní jednotky: 18 × 65 × 70 mm
- velikost displeje: 47 × 21 mm



E2157
26 03 015 000

1/-/10/40
E2157

Osobní váhy

- moderním vzhledem doladí koupelnu a pomohou udržet se v kondici
- zdravé hubnutí zajistí měření tuku, vody a svalové hmoty v těle
- paměť na 10–13 lidí (uloží si výšku, hmotnost, věk a pohlaví)
- energii čerpají z mikroúžkových (AAA) nebo knoflíkových (CR2032) baterií
- odolné tvrzené sklo má nosnost 150–180 kg (dle modelu)

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 150 kg
- BMI index – měření tuku, vody a svalové hmoty
- jednotky váhy: kg, lb, St
- paměť: max. 10 osob
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 20 × 330 × 320 mm



EV104
26 17 010 400

1/-/-/6
PT-718

- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- jednotky váhy: kg, lb, St
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 20 × 300 × 340 mm



EV110
26 17 010 901

1/-/-/6
EV110

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- jednotky váhy: kg, lb, St
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 25 × 280 × 280 mm



EV106
26 17 010 600

1/-/-/5
EV106

- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- jednotky váhy: kg, lb, St
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 20 × 300 × 300 mm



EV105
26 17 010 500

1/-/-6
TY6108

Audio, TV příslušenství



Multimediální přehrávače, rádia

- krystalicky čistý zvuk, dlouhá výdrž a USB dobíjení
- vstup pro micro SD kartu

frekvence tuneru: FM 88–108 MHz = USB vstup = vstup pro microSD kartu = podpora MP3 = výstup na sluchátka = napájení: 5 V/micro USB (napájecí zdroj není součástí balení) = anténa: teleskopická s kloubem = reproduktor: 50 mm/4 Ohm/3 W = rozměr: 125 × 30 × 70 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



E0086

1/-/-/32

26 18 002 600

EM-213

Držáky TV

- fixní, naklápěcí i konzolové držáky pro TV s různými uhlopříčkami
- splňují nejnáročnější kritéria pevnosti, nosnosti a variability
- v různých rozměrech, nosnost až 95 kg
- součástí balení je instalační materiál do běžných typů zdíva

druh držáku: naklápěcí = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 37–65" (94–165 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: -10° = profil od stěny: 37 mm = max. nosnost (kg): 50 = rozměr: 20 × 650 × 140 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT2265

1/-/-/6

32 32 226 500

BETA 600X

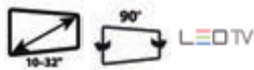
druh držáku: naklápěcí = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 32-55" (81-140 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 400 × 400 mm = naklonění: -10° = profil od stěny: 25 mm = max. nosnost (kg): 40 = rozměr: 20 × 470 × 220 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT2244
32 32 224 400

1/-/-5
BETA 400

druh držáku: naklápěcí = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 10-32" (25-81 cm) = min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm = max. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = naklonění: 10°/-15° = vytočení: 90° = profil od stěny: 100 mm = max. nosnost (kg): 30 = rozměr: 100 × 90 × 180 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT2123
32 32 212 300

1/-/-12
BETA 200X

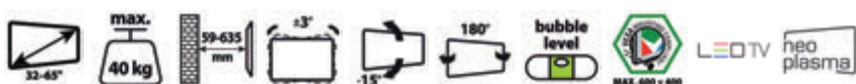
druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 37-65" (94-165 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: +/-15° = vytočení: +/- 90° = profil od stěny: 76-510 mm = max. nosnost (kg): 50 = rozměr: 510 × 650 × 204 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT3564
32 32 356 400

1/-/-2
GAMMA 600
ULTRA X

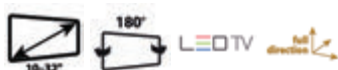
druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 32-65" (81-165 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: -15° = vytočení: 180° = profil od stěny: 59-635 mm = max. nosnost (kg): 40 = rozměr: 630 × 80 × 300 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT3364
32 32 336 400

1/-/-2
GAMMA LED 600

druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 10-32" (25-81 cm) = min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm = max. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = naklonění: 10°/-15° = vytočení: 180° = profil od stěny: 102-340 mm = max. nosnost (kg): 25 = rozměr: 355 × 90 × 180 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT3223
32 32 322 300

1/-/-8
GAMMA 200
ULTRA X

druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 10–32" (25–81 cm) = min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm = max. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = naklonění: 10°/-15° = vytočení: 180° = profil od stěny: 102–243 mm = max. nosnost (kg): 25 = rozměr: 243 × 90 × 180 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT3123

1/-/10

32 32 312 300

GAMMA 200X



Univerzální dálkové ovladače OFA

- široká nabídka plně funkčních univerzálních ovladačů
- 100% garance kompatibility s vašimi přístroji
- díky bohaté databázi kódů se ovladač spáruje s většinou zařízení
- kvalitní materiálové zpracování
- servisní podpora: +420 581 261 101/e-mail: oneforall@emos.cz

počet možných ovládaných zařízení: 3 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, Sound Bar = vyhledání kódu: manuální = simple set nastavení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Zapper = rozměr: 20 × 48 × 174 mm = hmotnost: 80 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



KE6820

1/-/3/24

32 33 068 200

URC6820

počet možných ovládaných zařízení: 8 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: manuální = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Basic = rozměr: 24 × 50 × 182 mm = hmotnost: 80 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



KE2981

1/-/6/48

32 33 029 810

URC2981

počet možných ovládaných zařízení: 8 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



KE1280

1/-/6/48

32 33 012 800

URC1280

počet možných ovládaných zařízení: 4 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video =
vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA =
modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



KE1240
32 33 012 400

1/-/6/48
URC1240

počet možných ovládaných zařízení: 1 = určeno pro: TV = vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť
kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 × 4,4 × 2,0
cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



KE1210
32 33 012 100

1/-/6/48
URC1210

počet možných ovládaných zařízení: 1 = určeno pro: TV Hisense = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou
řadu HISENSE = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová
řada: speciální TV = rozměr: 24 × 51 × 205 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



KE1916
32 33 019 160

1/-/3/24
KE1916

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Samsung a audio zařízení = vyhledání kódu:
donastavení kódu pro určitou řadu SAMSUNG = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení =
paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV
= rozměr: 23 × 44 × 195 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



KE4910
32 33 049 100

1/-/3/24
URC 4910

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV LG a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu
pro určitou řadu LG = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí
baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 25 × 44 ×
195 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



KE4911
32 33 049 110

1/-/3/24
URC 4911

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Sony a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu Sony = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 28 × 47 × 224 mm = hmotnost: 88 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 072697

KE4912

32 33 049 120

1/-/3/24

URC 4912

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Philips a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu Philips = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 22 × 47 × 207 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 072727

KE4913

32 33 049 130

1/-/3/24

URC 4913

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Panasonic a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu PANASONIC = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 28 × 47 × 224 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 072758

KE4914

32 33 049 140

1/-/3/24

URC 4914

počet možných ovládaných zařízení: 5 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: auto = simple set nastavení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 4× AAA = funkce makro = modelová řada: Smart Control 5 = rozměr: 22,2 × 4,3 × 1,8 cm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 073113

KE7955N

32 33 079 551

1/-/3/12

KE7955N

Prodlužovací přívody, navijáky, vidlice, příslušenství



Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky

Prodlužovací přívody FRENCH

1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací

- neoprenový prodlužovák – odolá vodě (IP44) i extrémním teplotám
- průřez vodiče: 1,5 mm², délka 3–10 m, max. zátěž 3 680 W
- 4 kulaté zásuvky, dětské clonky
- podsvícený vypínač s gumovou krytkou
- otvory na těle zásuvkové lišty k přišroubování např. na zeď
- **veškeré prodlužovací přívody nabízíme také ve verzi SCHUKO**




P14131	1/-/-/10	
19 02 340 301	E-K-4N	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 3 m ▪ počet zásuvek: 4 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ typ izolace: guma/neopren 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	




P14151	1/-/-/6	
19 02 340 501	E-K-4N	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 5 m ▪ počet zásuvek: 4 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ typ izolace: guma/neopren 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	




P14101	1/-/-/6	
19 02 341 000	E-K-4N	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ počet zásuvek: 4 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ typ izolace: guma/neopren 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	




1fázové 16A s PVC izolací




- prodlužovací příčody s PVC izolací jsou ideální do domácnosti
- průřez vodiče: 1,5 mm², s kulatými zásuvkami, s vypínačem i bez
- různé délky, max. zátěž 3 680 W, dětské clonky
- v bílé, černé i tmavě zelené barvě – splynou s interiérem
- **veškeré prodlužovací příčody nabízíme také ve verzi SCHUKO**




P0313R	1/5/-/15	
19 02 030 308	E0313-1,5	
		
8 592920 016411		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 3 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	




P1313R	1/5/-/20	
19 02 130 308	E1313-1,5	
		
8 592920 016442		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 3 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	




P0315R	1/5/-/15	
19 02 030 508	E0315-1,5	
		
8 592920 016428		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 5 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P1315R	1/-/-/10	
19 02 130 508	E1315-1,5	
		
8 592920 016459		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 5 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	




P0317R	1/-/-/12	
19 02 030 701	E0317-1,5	
		
8 592920 111666		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 7 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P1317R	1/-/-/10	
19 02 130 701	E1317-1,5	
		
8 592920 111871		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 7 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P0310R	1/-/-/8	
19 02 031 008	E0310-1,5	
		
8 592920 016435		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	




P1310R	1/-/-/6	
19 02 131 008	E1310-1,5	
		
8 592920 016466		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P0413R 1/5/-/20
19 02 040 303 E0413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1413R 1/5/-/20
19 02 140 301 E1413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0415R 1/5/-/15
19 02 040 505 E0415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1415R 1/5/-/15
19 02 140 502 E1415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0417R 1/-/-/10
19 02 040 701 E0417-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1417R 1/-/-/10
19 02 140 701 E1417-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0410R 1/5/-/10
19 02 041 002 E0410-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1410R 1/-/-/8
19 02 141 001 E1410-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0513R 1/-/-/15
19 02 050 308 E0513-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1513R 1/-/-/10
19 02 150 308 E1513-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0515R 1/-/-/10
19 02 050 508 E0515-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1515R 1/-/-/10
19 02 150 508 E1515-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0517R 1/5/-/10
19 02 050 701 E0517-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1517R 1/-/-/10
19 02 150 701 E1517-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0510R 1/-/-/6
19 02 051 008 E0510-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1510R 1/-/-/6
19 02 151 008 E1510-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0613R 1/5/-/10
19 02 060 301 E0613-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1613R 1/-/-/10
19 02 160 303 E1613-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0615R 1/-/-/10
19 02 060 501 E0615-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1615R 1/-/-/10
19 02 160 502 E1615-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0313R 1/5/-/20
19 02 230 301 E0313-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1313R 1/5/-/20
19 02 330 301 E1313-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0315R 1/5/-/15
19 02 230 501 E0315-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1315R 1/5/-/15
19 02 330 501 E1315-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0413R 1/5/-/20
19 02 240 301 E0413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1413R 1/5/-/20
19 02 340 302 E1413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0415R 1/5/-/15
19 02 240 501 E0415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1415R 1/5/-/15
19 02 340 502 E1415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0513R 1/5/-/10
19 02 250 301 E0513-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1513R 1/5/-/15
19 02 350 301 E1513-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1313RZ 1/5/-/20
19 02 830 300 E1313-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1311 1/5/-/20
19 02 130 121 E1311 (HE1311, CE1311A, PS-370)




- délka: 1,2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0311 1/5/-/20
19 02 030 150 HE0311 (E0311, CE0311)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P13115 1/5/-/20
19 02 130 155 E13115




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0312 1/5/-/20
19 02 030 200 HE0312 (E0312, CE0312)

- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1312 1/5/-/20
19 02 130 200 E1312 (HE1312)

- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs




P0412 1/5/-/20
19 02 040 200 HE0412 (E0412)





- kompatibilita: -
- protokol: -
- přenosová frekvence: -
- ovládání hlasovými asistenty: ne
- notifikace do mobilní aplikace: ne
- délka: 2 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky

P1412 1/5/-/20
19 02 140 200 HE1412 (E1412)

- kompatibilita: -
- protokol: -
- přenosová frekvence: -
- ovládání hlasovými asistenty: ne
- notifikace do mobilní aplikace: ne
- délka: 2 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky




P0512 1/5/-/20
19 02 050 200 HE0512 (E0512)






- kompatibilita: -
- protokol: -
- přenosová frekvence: -
- ovládání hlasovými asistenty: ne
- notifikace do mobilní aplikace: ne
- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky

P1512 1/5/-/15
19 02 150 200 E1512 (HE1512)







- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0612 1/5/-/15
19 02 060 200 HE0612 (E0612)




8 595025 309556






- kompatibilita: -
- protokol: -
- přenosová frekvence: -
- ovládání hlasovými asistenty: ne
- notifikace do mobilní aplikace: ne
- délka: 2 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky

P1612 1/-/-/10
19 02 160 200 E1612 (HE1612)



8 595025 309617






- délka: 2 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0411 1/5/-/20
19 02 040 150 HE0411 (E0411)




8 595025 309389






- kompatibilita: -
- protokol: -
- přenosová frekvence: -
- ovládání hlasovými asistenty: ne
- notifikace do mobilní aplikace: ne
- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky

P0511 1/5/-/15
19 02 050 150 HE0511 (E0511)



8 595025 309457

- kompatibilita: -
- protokol: -
- přenosová frekvence: -
- ovládání hlasovými asistenty: ne
- notifikace do mobilní aplikace: ne
- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky

PC0311 1/5/-/20
19 02 230 160 HE0311 (E0311, PS-370P/1.5)



8 592920 008263




- kompatibilita: -
- protokol: -
- přenosová frekvence: -
- ovládání hlasovými asistenty: ne
- notifikace do mobilní aplikace: ne
- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky

PC1311 1/5/-/20
19 02 330 150 E1311 (HE1311, PS-370WS)




8 595025 365477






- kompatibilita: -
- protokol: -
- přenosová frekvence: -
- ovládání hlasovými asistenty: ne
- notifikace do mobilní aplikace: ne
- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky

PC0312 1/5/-/20
19 02 230 200 E0312




8 592920 116449






- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1312 1/5/-/20
19 02 330 200 E1312




8 592920 116470






- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0512 1/5/-/20
19 02 250 200 E0512




8 592920 116500






- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1512 1/5/-/15
19 02 350 200 E1512






8 592920 116531




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1312RU 1/-/5/10
19 02 130 202 P1312RU




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1513RU 1/-/5/10
19 02 150 301 P1513RU




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P04119U 1/-/3/12
19 02 040 190 P04119U

- délka: 1,9 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

P1312Z 1/5/-/20
19 02 130 203 E1312








- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

1fázové 10A s PVC izolací




- prodlužovací příčy s PVC izolací jsou ideální do domácnosti
- průřez vodiče: 1 mm², s kulatými zásuvkami, s vypínačem i bez
- různé délky, dětské clonky, max. zátěž 2 300 W
- v bílé, černé i tmavě zelené barvě – splynou s interiérem
- veškeré prodlužovací příčy nabízíme také ve verzi SCHUKO**

P0313 1/5/-/20
19 02 030 300 HE0313 (E0313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1313 1/5/-/20
19 02 130 300 HE1313 (E1313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0315 1/5/-/15
19 02 030 500 HE0315 (E0315)


- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1315 1/5/-/15
19 02 130 500 HE1315 (E1315)







- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0317 1/-/-12
19 02 030 700 HE0317 (E0317, PS-370)




8 595025 302328






- délka: 7 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1317 1/-/-10
19 02 130 700 HE1317 (E1317)




8 595025 302298






- délka: 7 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0310 1/-/-8
19 02 031 000 HE0310 (E0310)




8 595025 301031






- délka: 10 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1310 1/-/-6
19 02 131 000 HE1310 (E1310)




8 595025 301482






- délka: 10 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0413 1/5/-/20
19 02 040 300 HE0413 (E0413)




8 595025 301086






- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1413 1/5/-/20
19 02 140 300 HE1413 (E1413)




8 595025 301505






- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0415 1/5/-/15
19 02 040 500 HE0415 (E0415)




8 595025 301093






- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1415 1/5/-/15
19 02 140 500 HE1415 (E1415)




8 595025 301512






- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0417 1/-/-10
19 02 040 700 HE0417 (E0417)




8 595025 302281






- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1417 1/-/-10
19 02 140 700 HE1417 (E1417, PS-470WS)






8 595025 302304




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0410 1/5/-/10
19 02 041 000 HE0410 (E0410)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1410 1/-/-/8
19 02 141 000 HE1410 (E1410)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0513 1/5/-/10
19 02 050 300 HE0513 (E0513)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1513 1/5/-/15
19 02 150 300 HE1513 (E1513)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0515 1/5/-/15
19 02 050 500 HE0515 (E0515)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1515 1/5/-/15
19 02 150 500 HE1515 (E1515)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0517 1/5/-/10
19 02 050 700 HE0517 (E0517)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1517 1/-/-/10
19 02 150 700 HE1517 (E1517)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0510 1/-/-/6
19 02 051 000 HE0510 (E0510)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1510 1/-/-/6
19 02 151 000 HE1510 (E1510)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0613 1/5/-/10
19 02 060 300 HE0613 (E0613)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1613 1/-/-/10
19 02 160 300 HE1613 (E1613)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0615 1/-/-/10
19 02 060 500 HE0615 (E0615)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1615 1/-/-/10
19 02 160 500 HE1615 (E1615)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0313 1/5/-/20
19 02 230 300 HE0313 (E0313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1313 1/5/-/20
19 02 330 300 HE1313 (E1313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0315 1/5/-/15
19 02 230 500 HE0315 (E0315, PS-370)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1315 1/5/-/15
19 02 330 500 HE1315 (E1315, PS-370W)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0413 1/5/-/20
19 02 240 300 HE0413 (E0413, PS-470P)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1413 1/5/-/20
19 02 340 300 E1413 (HE1413)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0415 1/5/-/15
19 02 240 500 HE0415 (PS-470P)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1415 1/5/-/15
19 02 340 500 HE1415 (E1415.PS-470W)

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0513 1/5/-/10
19 02 250 300 HE0513 (E0513)

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1513 1/5/-/15
19 02 350 300 HE1513 (E1513)





- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

Prodlužovací příčody GoSmart French



- Dálkové zapínání a vypínání připojených spotřebičů
- Přehled o spotřebě elektřiny připojených spotřebičů
- Tvorba časového rozvrhu a nastavení automatického ON/OFF
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa
- veškeré prodlužovací příčody nabízíme také ve verzi SCHUKO**



- délka: 2 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



P1412ST
19 02 940 200

1/-/-/8
P1412ST

Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky





Spojky FRENCH

1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací

- prodlužovací přívod s 1 zásuvkou, neoprenová i gumová izolace
- krytí IP44 umožňuje venkovní použití
- průřez vodiče: 1,5 mm² nebo 2,5 mm², max. zátěž 3 680 W
- délka: 5–30 metrů, černá barva
- kulatá zásuvka s krytkou, dětské clonky
- **veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**

P01710R 19 01 011 003  8 592920 069998	1/-/-/6 E-004  10m 		P01725R 19 01 012 504  8 592920 070017	1/-/-/4 E-004  25m 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ průřez vodiče: 2,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 25 m ▪ průřez vodiče: 2,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	
P01705 19 02 010 500  8 592920 069974	1/-/-/20 E-004  5m 		P01710 19 01 211 000  8 592920 011027	1/-/-/6 E-004  10m 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 5 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky: ne ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	
P01720 19 01 212 000  8 592920 011034	1/-/-/4 E-004  20m 		P01730 19 01 213 000  8 592920 011041	1/-/-/2 E-004  30m 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 20 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky: ne ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 30 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky: ne ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

P0601 1/-/-/6
19 01 021 001 E-009 (E-005)

- délka: 10 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 2
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05RR-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P0602 1/-/-/4
19 01 021 500 E-009 (E-005)






- délka: 15 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 2
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05RR-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P0603 1/-/-/3
19 01 022 001 E-009 (E-005)






- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 2
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05RR-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P0604 1/-/-/2
19 01 022 500 E-009 (E-005)










- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 2
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05RR-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

1fázové 16A s PVC izolací





- prodlužovací přívod s jednou zásuvkou o délce 1,5–40 metrů
- průřez vodiče: 1 a 1,5 mm², max. zátěž 3 680 W
- PVC izolace – ideální do garáže nebo dílny
- oranžová reflexní barva – bude pořád na očích, nezakopnete o něj
- kulatá zásuvka, dětské clonky
- veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**

P0113R 1/5/-/20
19 01 010 302 P0113R





- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0115R 1/-/-/20
19 01 010 504 P0115R





- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0117R 1/-/-/20
19 01 010 701 P0117R

- délka: 7 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs


P0110R 1/-/-/10
19 01 011 004 P0110R




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0111 1/5/-/20

19 01 010 150 P0111 (NFL-001, E0111)




8 595025 309662




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0112 1/5/-/20

19 01 010 200 P0112 (NFL-001, E0112)



8 595025 302113

- délka: 2 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs


P0115RZ 1/-/-/20

19 01 010 505 P0115RZ



8 592920 112441





- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P01120 1/-/-/4

19 01 012 000 P01120 (NFL-001.DG-YFB01.KF)



8 595025 340795









- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P01125 1/-/2/4

19 01 012 500 P01125 (NFL-001, DG-YFB01)



8 595025 311849

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P01130 1/-/-/4

19 01 013 000 P01130 (NFL-001, DG-YFB01)



8 595025 343345









- délka: 30 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P01140 1/-/-/2

19 01 014 000 P01140 (NFL-001, DG-YFB01)




8 595025 343352




- délka: 40 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P0112Z 1/5/-/20

19 02 010 200 P0112Z



8 592920 116593


- délka: 2 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

1fázové 10A s PVC izolací




- prodlužovací přírůdek s jednou zásuvkou
- délka 1,5 až 10 metrů, PVC izolace – ideální do interiéru
- průřez vodiče: 1 mm², kulatá zásuvka, dětské clonky
- v bílé/tmavozelené barvě (5m) – splyne s vánočním stromkem
- **veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**

P0113 1/5/-/20

19 01 010 300 P0113 (NFL-001, E0113)



8 595025 302120






- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC




- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0115 1/-/-/20

19 01 010 500 P0115 (NFL-001, E0115)



8 595025 302137






- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC




- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0117 1/-/-/20

19 01 010 700 P0117 (NFL-001, E0117)



8 595025 302144






- délka: 7 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC




- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0110 1/-/-/10

19 01 011 000 P0110 (NFL-001, E0110)



8 595025 302151

- délka: 10 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0115Z 1/5/-/20

19 12 310 500 NFL-001 (HE0115, E0115)



8 595025 378491













- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

Dvoužilové pohyblivé přívody

- prodlužovací přívod s jednou zásuvkou o délce 10–30 metrů
- PVC izolace – ideální do garáže nebo dílny
- max. zátěž: 2 300 W, vhodné jen pro spotřebiče třídy 2
- průřez vodiče: 1 mm², kulatá zásuvka, dětské clonky
- oranžova reflexní barva – bude pořád na očích, nezakopnete o něj




P01303	1/-/10/30	
19 02 010 300	P01303	
		
8 592920 064504	3 m	2x 0.75 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 3 m ▪ počet zásuvek: 1 ▪ max. zátěž: 575 W ▪ průřez vodiče: 0,75 mm² ▪ vodič: H03VVH2-F ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	





P01320R	1/-/-/4	
19 01 012 016	P01320R	
		
8 592920 119297	20 m	1.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 20 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP20 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05VV-F2 ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	

Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky




Samostatné zásuvky FRENCH

- rozebíratelné vícenásobné zásuvky
- max. proudové zatážení: 16 A, krytí IP20
- plastové, bílé
- obsahují dětské clonky
- **veškeré zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**

P0300N	1/5/50/100	
19 03 030 001	P0300N	
		
8 592920 076941	3x	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: zásuvkové pole ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ dětské clonky ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P0300T	1/-/10/40	
19 03 030 002	P0300T	
		
8 592920 113288	3x	SCHUKO
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: zásuvkové pole – připojení pom ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ dětské clonky ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 		

P1300N 1/5/-/40
19 03 130 001 P1300N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs




P1300T 1/-/10/40
19 03 130 002 P1300T





- produkt: zásuvkové pole – připojení pom
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs




P0400N 1/5/-/40
19 03 040 002 P0400N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs




P1400N 1/5/-/70
19 03 140 001 P1400N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0500N 1/5/-/70
19 03 050 001 P0500N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs




P0500T 1/-/10/40
19 03 050 002 P0500T





- produkt: zásuvkové pole – připojení pom
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs




P1500N 1/5/25/50
19 03 150 001 P1500N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast




▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P1500T 1/-/-/25
19 03 150 002 P1500T

- produkt: zásuvkové pole – připojení pom
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs




P0600N 1/5/25/50
19 03 060 001 P0600N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P1600N 1/5/25/50
19 03 160 001 P1600N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

Přepětové ochrany

Přepětové ochrany EMOS FRENCH

- prodlužovací příčiny s přepětovou ochranou
- ochrání TV, satelit nebo notebook před přepětím elektrické sítě
- přepětové ochrany EMOS mají 1–8 zásuvek a příčiny 1,5–5 m
- max. zátěž: 2 300–3 680 W
- v černém/bílém provedení, podsvícený vypínač a dětské clonky

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm²
- absorpce energie: 900 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- indikátor zapojení
- indikátor přepětí

- rozměr: 342 × 66 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54012

1/-/-/6

19 09 040 200

F3040

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm²
- absorpce energie: 1 800 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- anténní (koaxiální ochrana): ano, IEC
- indikátor zapojení

- indikátor přepětí
- rozměr: 342 × 66 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54022

1/-/-/6

19 09 040 201

F5142

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm²
- absorpce energie: 1 800 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- tel. / fax / DSL ochrana: ano, tel./fax /DSL,RJ11/RJ
- anténní (koaxiální ochrana): ano, IEC

- indikátor zapojení
- indikátor přepětí
- rozměr: 398 × 110 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54052

1/-/-/6

19 09 480 300

F5183

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí



P53873
19 09 050 301

1/-/-/20
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí



P53874
19 09 050 302

1/-/-/20
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí



P53876
19 09 050 503

1/-/-/20
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí



P53898
19 09 080 152

1/-/-/20
S8

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí



P53871
19 09 050 153

1/-/-/20
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
 - max. zátěž: 2 300 W
 - vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
 - absorpce energie: 150 J
 - ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
 - zkušební vlna U0c: 4 kV
 - doba odezvy: <25 ns
 - ochrana proti přetížení
 - indikátor přepětí
- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



P53872

1/-/-/20

19 09 050 154

F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
 - max. zátěž: 2 300 W
 - vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
 - absorpce energie: 150 J
 - ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
 - zkušební vlna U0c: 4 kV
 - doba odezvy: <25 ns
 - ochrana proti přetížení
 - indikátor přepětí
- rozměr: 445 × 54 × 55 mm
▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



P53899

1/-/-/20

19 09 080 153

S8

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
 - max. zátěž: 3 680 W
 - absorpce energie: 918 J (L-N, L-PE, PE-N)
 - ochranná úroveň Up: 775 V
 - zkušební vlna U0c: 6 kV
 - doba odezvy: <1 ns
 - tel. / fax / DSL ochrana: ano, RJ45, RJ11 (100 Mb/s)
 - indikátor přepětí
 - rozměr: 75 × 65 × 100 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P53893

1/-/-/20

19 09 010 000

S9P113AVT0

Montované kabely

1fázové gumové

- prodlužovací kabel s 1 zásuvkou, gumová izolace, venkovní použití
- extrémní krytí IP65
- průřez vodiče: 1,5 nebo 2,5 mm², max. zátěž 3 680 W
- délka 10–40 metrů
- černá barva, kulatá zásuvka s krytou, dětské clonky

PM0501	1/-/-/10	
19 14 031 100	PM0501	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM0502	1/-/-/9	
19 14 031 150	PM0502	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 15 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM0503	1/-/-/10	
19 14 031 200	PM0503	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 20 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM0504	1/-/-/6	
19 14 031 250	PM0504	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 25 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM0505	1/-/-/4	
19 14 031 300	PM0505	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 30 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM0507	1/-/-/2	
19 14 031 400	PM0507	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 40 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM1011	1/-/-/6	
19 14 090 072	PM1011	


8 595025 389916

←→ 20m H05RR-F 2.5 mm²

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP65
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 3C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

3fázové gumové


- prodlužovací přívod 380 V, délka 5–25 metrů
- gumová izolace, ideální na venkovní použití, krytí IP44
- průřez vodiče 2,5 mm² a 4 mm²
- černá barva

PM0902	1/-/-/2	
19 14 071 100	PM0902	

8 595025 381088

←→ 10m H05RR-F 2.5 mm²


- délka: 10 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM0904	1/-/-/3	
19 14 071 200	PM0904	

8 595025 381101

←→ 20m H05RR-F 2.5 mm²


- délka: 20 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM0905	1/-/-/2	
19 14 071 250	PM0905	

8 595025 381118

←→ 25m H05RR-F 2.5 mm²


- délka: 25 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM1102	1/-/-/4	
19 14 081 102		

8 592920 110065

←→ 10m H07RN-F 4.0 mm²


- délka: 10 m
- průřez vodiče: 4,0 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM1103	1/-/-/5	
19 14 081 103		

8 592920 110072

←→ 15m H07RN-F 4.0 mm²

- délka: 15 m
- průřez vodiče: 4,0 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM1104	1/-/-/3	
19 14 081 104		

8 592920 110089

←→ 20m H07RN-F 4.0 mm²

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 4,0 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM1105

1/-/-/2

19 14 081 105



8 592920 110096



- délka: 25 m
- průřez vodiče: 4,0 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

Navijáky prodlužovacích přívodů

FRENCH

3fázové gumové

- 3fázový prodlužovací kabel na bubnu s neoprenovou izolací
- odolný vůči vodě (IP44), extrémním teplotám i olejům
- prodlužovací přívod EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navíjecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

délka: 25 m = průřez vodiče: 1,5 mm² = napětí: 230 V~/400 V~ = proud: 13 A = krytí: IP44 = počet zásuvek: 3 = tepelná pojistka = vodič: H07RN-F = max. zatížení navinutého: 230 V~: 4,35 A max./1 000 W; 400 V~: 6,25 A max./2 500 W = zatížení rozvinutého: 230 V~: 13 A max./3 000 W; 400 V~: 12,5 A max./5 000 W = dětské clonky: ne = prodejní obal: 1 ks, krabice



8 592920 091593

P193250

1/-/-/1

19 08 432 500

E-027

(1000711.31)

1fázové gumové

- 1fázový prodlužovací kabel na bubnu, neoprenová/gumová izolace
- odolný vůči vodě (IP44), extrémním teplotám i olejům
- prodlužovací kabel EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navíjecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,6 A max./1 300 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084253

1/-/-1

19 08 542 500

E-038

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,6 A max./1 300 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084503

1/-/-1

19 08 545 000

E-059

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084251

1/-/-1

19 08 242 503

E-038

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084501

1/-/-1

19 08 245 003

E-038

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP43
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P08125

1/-/-/1

19 08 212 500

E-057

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP43
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P08150

1/-/-/1

19 08 215 000

NFH-057

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W



- zatížení rozvinutého: 13 A max./3 000 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodicí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084254

1/-/-/1

19 08 442 500

P084254

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodicí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084504

1/-/-/1

19 08 445 000

P084504

- délka: 40 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,2 A max./1 200 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodicí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P08440

1/-/-/1

19 08 544 000

P08440

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084255
19 08 242 514

1/-/-1
P084255

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 13,04 A max./3 000 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084505
19 08 245 012

1/-/-1
P084505

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W
- zatížení rozvinutého: 13,04 A max./3 000 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: LED reflektor 20 W/1 600 lm/6 500 K
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P08420
19 08 242 000

1/-/-1
P08420

1fázové PVC

- 1fázový prodlužovací kabel na bubnu s PVC izolací
- prodlužovací kabel EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navíjecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W
- zatížení rozvinutého: 13 A max./3 000 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

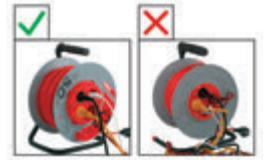


P19425P
19 08 042 510

1/-/-1
NFH-050

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 13 A max./3 000 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19450P

1/-/-1

19 08 045 010

NFH-049

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodící oko, brzda cívky, vypínač
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P194253

1/-/-1

19 08 042 512

P194253

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodící oko, brzda cívky, vypínač
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P194504

1/-/-1

19 08 045 020

P194504

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodící oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19425

1/-/-1

19 08 042 501

P19425 (E-035,
DG-4ZR-F04)

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodící oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19450

1/-/-1

19 08 045 001

P19450 (DG-4ZR-
F04)

- délka: 15 m
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 3,9 A max./900 W



- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičív oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P194151

1/-/-2

19 08 141 500

P194151 (DG-4ZR-15M-F04)

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 3,9 A max./900 W



- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičív oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19420

1/-/-1

19 08 142 001

P19420 (DG-4ZR-F04)

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičív oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P194252

1/-/-1

19 08 142 500

P194252

- délka: 30 m
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičív oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19430

1/-/-1

19 08 143 001

P19430 (DG-4ZR-F04)

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičív oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19125

1/-/-1

19 08 012 501

P19125 (DG-XZF01)

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19150

1/-/-1

19 08 015 001

P19150 (DG-XZF01)

Zásuvky, vidlice, adaptory, časovače, ostatní

Držáky

- držák na prodlužovací přívod, umožňuje připevnění koncovky ke zdi
- ve verzi pro 3–4 nebo 5–6 zásuvek
- z tenkého bílého plastu, který vizuálně splyne se zdí

P0003C

1/5/20/80

19 04 030 000

P3



8 595025 310002



produkt: držák zásuvek prodlužovacích přívodů pro 3 a 4 zásuvky = materiál: plast =
prodejní obal: 1 ks, závěs

P0004C

1/-/20/80

19 04 040 000

P0004C



8 592920 064672




produkt: držák zásuvek prodlužovacích přívodů pro 5 a 6 zásuvek = materiál: plast =
prodejní obal: 1 ks, závěs




Vidlice, zásuvky

- příslušenství k výrobě prodlužovacích kabelů
- krytí IP20, IP44 a IP65
- maximální proudové zatížení 16 A
- přímé i tenké úhlové vidlic – umožní přistrčit nábytek až ke zdi
- u vybraných modelů poutko k zavěšení
- **veškeré vidlice a zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**

P0045 1/5/-/200
19 06 010 400 EM-FBYC-01




8 595025 391827








produkt: zásuvka pro pohyblivý přívod – přímá = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0042 1/5/-/150
19 06 010 100 YC-FAX-4




8 595025 363855








produkt: zásuvka pro pohyblivý přívod – přímá = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0066 1/10/-/100
19 06 100 090 E-GRC-03




8 592920 038284








produkt: ultra tenká vidlice pro pohyblivý přívod, úhlová = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0039 1/10/-/280
19 06 100 050 EM-GRC-02




8 595025 391834








produkt: vidlice pro pohyblivý přívod, úhlová = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0038 1/5/-/200
19 06 110 300 EM-GRC-01




8 595025 391841








produkt: vidlice pro pohyblivý přívod, přímá = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0034 1/5/-/150
19 06 110 200 YC-FA-4Z




8 595025 363862








produkt: vidlice pro pohyblivý přívod, přímá = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0035 1/5/-/140
19 06 100 020 NFP-001




8 595025 372604








produkt: vidlice pro pohyblivý přívod = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0044 1/5/-/60
19 06 010 300 NFS-031




8 595025 387486








produkt: gumová zásuvka pro pohyblivý přívod = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = dětské clonky = krytí: IP65 = materiál: guma = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0037 1/5/-/50
19 06 100 040 NFP-002




8 595025 387462








produkt: gumová vidlice pro pohyblivý příčiny = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = krytí: IP65 = materiál: guma = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0050 1/5/20/80
19 06 100 060 YC-DA-14Z



8 592920 000366






produkt: gumová vidlice pro pohyblivý příčiny = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = krytí: IP44 = materiál: guma = prodejní obal: 1 ks, závěs




Adaptory

- rozbočovací adaptory s 1–4 výstupy, nechybí jim dětské clonky
- umožní vám připojit do jedné zásuvky více elektrických zařízení
- max. zátěž: 2 300 W nebo 3 680 W, krytí IP20
- k připojení zařízení s kulatou i plochou koncovkou
- s vypínačem i bez
- **veškeré adaptory nabízíme také ve verzi SCHUKO**

P0023 1/5/60/120
19 05 030 010 E2007 (E2012)



8 594043 070042

produkt: rozbočovací zásuvka 3× = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0030 1/5/70/140
19 05 030 050 E2010




8 592920 008010








produkt: rozbočovací zásuvka 3× = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0040 1/5/-/40
19 05 040 001 P0040




8 592920 076309








produkt: rozbočovací zásuvka 4× = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = krytí: IP20 = materiál: plast = počet pólů: 2P + PE = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0062 1/5/-/30
19 05 120 000 E-01/02K




8 592920 036877








produkt: rozbočovací zásuvka 2× s vypínačem = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0026 1/5/45/90
19 05 030 040 P0026 (KF-FZB-01/T03J)




8 595025 379061







produkt: rozbočovací zásuvka 3× = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0029 1/5/-/80
19 05 130 000 NFS-056 (P0029)




8 595025 390370








produkt: rozbočovací zásuvka 3× s vypínačem = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0027 1/5/80/160
19 05 110 000 NFS - 034




8 595025 390356








produkt: zásuvka s vypínačem = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0028 1/5/40/80
19 05 020 010 ODL-138




8 595025 390363








produkt: rozbočovací zásuvka 2× = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0025 1/4/-/200
19 05 030 030 KF-FBZB-01/01-2A




8 595025 372574








produkt: rozbočovací zásuvka 3× = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0013 1/5/50/100
19 05 030 000 DG-ZD01/3 (GES-003)




8 595025 309778








produkt: rozbočovací zásuvka 3× = napětí/proud: 250 V~/3× 2,5 A max. = max. zátěž: 1 725 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0071 1/-/6/36
19 05 010 002 P0071




8 592920 078228








produkt: zásuvka s USB = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0024N 1/5/-/80
19 05 030 023 P0024N




8 592920 117972








produkt: rozbočovací zásuvka 3× = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0024U 1/5/-/20
19 05 030 060 P0024U




8 592920 117422








produkt: rozbočovací zásuvka 3×+ 2× USB I 2,4 A max. = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P00271 1/-/4/40
19 05 110 002 P00271




8 592920 078310








produkt: zásuvka s vypínačem IP44 = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = dětské clonky = krytí: IP44 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

P0026S 1/5/45/90
19 05 130 003 P0026S



8 592920 111628

produkt: rozbočovací zásuvka 3× s vypínačem = napětí/proud: 250 V~/10 A max. = max. zátěž: 2 300 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: 1 ks, závěs

Cestovní adaptory

- cestovní pomůcka pro připojení k zásuvkám FRENCH i SCHUKO
- často ve formě univerzálního adaptoru s min. 5 typy vidlic
- použitelný ve více než 150 zemích Evropy, Asie, Ameriky aj.
- také adaptor se zásuvkou SCHUKO (k použití v DE, HU, SI aj.)
- maximální proudové zatížení 10 A nebo 16 A

určeno pro: pro Evropany, kteří jedou do zahraničí = použití: Amerika, Asie, Austrálie, Nový Zéland, Čína, Afrika, Střední Východ, GB, Švýcarsko, Itálie, HK, Indie atd. = prodejní obal: 1 ks, krabička



P0056N

1/-/-/20

19 10 000 900

1.103145

určeno pro: pro cizince, kteří přijedou do Evropy, kteří mají jiný typ vidlice než SCHUKO nebo FRENCH = použití: vidlice (USA, GB, JP, CN, AU atd.) do zásuvek SCHUKO (DE, HU, SI atd.) nebo FRENCH (ČR, SK, PL atd.) = prodejní obal: 1 ks, krabička



P0055N

1/-/-/50

19 10 000 800

WORLD TO EUROPE 2.0

Časovače FRENCH

- spínací zásuvka s časovačem, sama zapne/vypne elektrospotřebič
- ideální pro akvária, terária, jezírková čerpadla nebo osvětlení
- mechanické časovací zásuvky i praktičtější digitální časovače
- pomocí 8–20 programů si rozplánujete celý týden
- maximální zátěž 2 000–3 680 W
- **veškeré časovače nabízíme také ve verzi SCHUKO**

produkt: dálkově ovládané zásuvky, 3 zásuvky + 1× dálkový ovladač = napětí/proud: 230 V~/4,35 A max. = max. zátěž: 1 000 W = dětské clonky = krytí: IP20 = materiál: plast = počet pólů: 2P + PE = dálkový ovladač: napájení 1× CR2032 3 V (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, krabička



P0070

1/-/3/18

19 05 120 004

P0065



produkt: dálkově ovládané zásuvky, 2 zásuvky + 1× dálkový ovladač = napětí/proud: 250 V~/13 A max. = max. zátěž: 3 000 W = dětské clonky = krytí: IP44 = materiál: plast = počet pólů: 2P + PE = dálkový ovladač: napájení 1× CR2032 3 V (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, krabička



P0067

1/-/-/18

19 05 110 001

52023FR+50074

druh: digitální = napětí/proud: 230 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = minimální doba sepnutí: 1 minuta = spíná: fázový vodič = počet programů: 10 = počet spínání za den: 10 = funkce změny letní/zimní čas = krytí: IP44 = prodejní obal: 1 ks, blistr



P5507

1/-/4/12

19 07 110 030

TFE-5B (TFE-5)

druh: digitální = napětí/proud: 230 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = minimální doba sepnutí: 1 minuta = spíná: fázový vodič = počet programů: 8 = počet spínání za den: 8 = funkce změny letní/zimní čas = krytí: IP20 = prodejní obal: 1 ks, blistr



P5501

1/2/8/24

19 07 110 010

TS-EF1

druh: digitální = napětí/proud: 230 V~/8,7 A max. = max. zátěž: 2 000 W = minimální doba sepnutí: 1 minuta = spíná: nulový vodič = počet programů: 20 = počet spínání za den: 20 = funkce změny letní/zimní čas = funkce odpočítávání countdown = krytí: IP20 = prodejní obal: 1 ks, blistr



P5506

1/-/4/16

19 07 110 020

EMT757-F

druh: mechanická = napětí/proud: 230 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = minimální doba sepnutí: 15 minut = spíná: fázový vodič = počet spínání za den: 96 = krytí: IP20 = prodejní obal: 1 ks, blistr



P5502

1/-/4/16

19 07 010 010

TS-MF3

druh: mechanická = napětí/proud: 230 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = minimální doba sepnutí: 15 minut = spíná: fázový vodič = počet spínání za den: 96 = krytí: IP20 = prodejní obal: 1 ks, blistr



P5503

1/-/10/20

19 07 010 020

TF-16

druh: mechanická = napětí/proud: 230 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = minimální doba sepnutí: 30 minut = spíná: nulový vodič = počet spínání za den: 48 = krytí: IP20 = prodejní obal: 1 ks, blistr



P5504

1/4/-/36

19 07 010 030

15FD/3A

druh: mechanická = napětí/proud: 230 V~/16 A max. = max. zátěž: 3 680 W = minimální doba sepnutí: 30 minut = spíná: fázový vodič = počet spínání za den: 48 = krytí: IP44 = prodejní obal: 1 ks, krabice



P5508N

1/-/4/16

19 07 010 054

EMT449-F

Wattmetry

- wattmetr do zásuvky změří u zařízení spotřebu elektrické energie
- tím pomůže snížit náklady za elektřinu
- maximální zatížení 3 680 W
- zobrazuje napětí, proud, činný výkon a účinník
- nechybí ani dětské clonky
- **veškeré wattmetry nabízíme také ve verzi SCHUKO**

max. zátěž: 3 680 W = napětí/proud: 230 V~/16 A max. = rozsah měření: 2 W–3 680 W = rozsah spotřeby elektrické energie: 0 kWh–9 999 kWh = rozměr: 148 × 75 × 75 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



P5805

1/2/-/16




19 11 000 050

P5805

EMOS zásuvky, spínače nástěnné IP54,44




- způsob montáže na stěnu
- krytí IP44 a IP54
- dvojjásovka je uvnitř propojená

A1398 1/5/-/60
31 04 139 800 EF600SA




produkt: spínač střídavý - č. 6 = typ: 250 V~/10 AX = barva: šedo-černá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP54 = provedení: 1 tlač. schodišťový voděodolný = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1398.1 1/5/-/60
31 04 139 811 EF602S (EF602SA)




produkt: spínač sériový č. 5 (lustrový) = typ: 250 V~/10 AX = barva: šedo-černá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP54 = provedení: 2 tlač. klasický voděodolný = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1398.2 1/5/-/60
19 50 011 202 EF600SB




produkt: přepínač č. 7 - křížový = typ: 250 V~/10 AX = barva: šedo-černá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP54 = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1399 1/5/-/60
19 50 011 201 EF600SD




produkt: ovladač zapínací (1/0) = typ: 250 V~/10 A = barva: šedo-černá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP54 = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1398.3 1/5/-/60
19 50 011 203 EF600SA-B




produkt: přepínač střídavý č. 6 = typ: 250 V~/10 AX = barva: bílá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP54 = provedení: 1 tlač. schodišťový voděodolný = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1398.4 1/5/-/60
19 50 011 204 EF602S-B




produkt: spínač sériový č. 5 (lustrový) = typ: 250 V~/10 AX = barva: bílá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP54 = provedení: 2 tlač. klasický voděodolný = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397 1/5/-/60
31 04 139 700 EF600F

produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: šedo-černá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP54 = provedení: 1 nás. voděodolná = prodejní obal: 1 ks, PE sáček




A1397.1 1/5/-/25
31 04 139 711 EF602F

produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky a víčky s propojením = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: šedo-černá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP44 = provedení: 2 nás. voděodolná = prodejní obal: 1 ks, PE sáček






A1397.2 1/5/-/60
19 50 010 205 EF600F-B

produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: bílá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP54 = provedení: 1 nás. voděodolná = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397.3 1/5/-/25
19 50 010 206 EF602F-B

produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a víčky s propojením = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: bílá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP44 = provedení: 2 nás. voděodolná = prodejní obal: 1 ks, PE sáček




A1397.4 1/5/-/25
19 50 011 205 EF600SAF





produkt: kombinace přepínače střídavého č. 6 a zásuvky jednonásobné s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = typ: zásuvka 250 V~/16 A max.; přepínač 250 V~, 10AX = barva: šedo-černá = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP44 = provedení: 2 nás. voděodolné - 1× zásuvka + 1× přepínač střídavý = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397.5 1/5/-/25
19 50 011 206 EF600SAF-B








produkt: kombinace přepínače střídavého č. 6 a zásuvky jednonásobné s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = typ: zásuvka 250 V~/16 A max.; přepínač 250 V~, 10AX = barva: bílá (matná) = způsob montáže: na stěnu = krytí: IP44 = provedení: 2 nás. voděodolné - 1× zásuvka + 1× přepínač střídavý = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

EMOS zásuvky, spínače IP20


- způsob montáže do krabice
- v bílé a antracitové barvě
- materiál rámečku a klapky je kvalitní polykarbonát (PC)

A6000.4 1/-/10/40
19 06 010 511 W13-C411FUSBAC




produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 3 A max. = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 60 mm) = krytí: IP20 = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A6000.0 1/-/10/40
19 06 010 500 W13-411FUSB2A





produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 2,1 A max. = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 40 mm) = krytí: IP20 = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A6001.0 1/-/10/60
19 06 010 502 W13-C411




produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a dětskými clonkami = typ: 250 V~/16 A max. = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6001.1 1/-/5/30
19 06 010 503 W13-C421A, W13-E421A

produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a dětskými clonkami = typ: 250 V~/16 A max. = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 2 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.0 1/-/10/60
19 06 200 100 W13-C120Y

produkt: přepínač střídavý č. 6 = typ: 250 V~/10 AX = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 tlač. schodišťový = prodejní obal: 1 ks, závěs




A6100.1 1/-/10/60
19 06 200 101 W13-C210Y








produkt: přepínač sériový č. 5 – lustrový = typ: 250 V~/10 AX = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 2 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.2 1/-/10/60
19 06 200 102 W13-C210/1Y




produkt: přepínač č. 7 – křížový = typ: 250 V~/10 AX = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.3 1/-/10/60
19 06 200 103 W13-C230Y




produkt: přepínač dvojitý střídavý č. 6+6 (5B) = typ: 250 V~/10 AX = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 2 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.4 1/-/10/60
19 06 200 104 W13-C130Y




produkt: ovladač zapínací (1/0) = typ: 250 V~/10 A = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.2 1/-/5/30
19 06 300 100 W13-C004




produkt: rámeček 4 násobný = typ: pro vodorovnou i svislou montáž = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: čtyřnásobný = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.1 1/-/10/60
19 06 300 101 W13-C003


produkt: rámeček 3 násobný = typ: pro vodorovnou i svislou montáž = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: trojnásobný = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.0 1/-/10/60
19 06 300 102 W13-C002

produkt: rámeček 2 násobný = typ: pro vodorovnou i svislou montáž = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: dvojnásobný = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6003.0 1/-/10/40
19 06 300 103 W13-C192


produkt: přístroj spínače pro regulovatelné LED žárovky pro otočné ovládání a tlačítkové spínání = design: 7-110 W/VA vakuové a halogenové žárovky na 230 V~, stmívatelné kompaktní žárovky. 3-60 W/VA pro stmívatelné LED = typ: 230 V~, 50 Hz = barva: bílá (lesk) = provedení: otočné ovládání a tlačítkové spínání = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.3 1/-/10/240
19 06 300 104 W13-CTRSO





produkt: kryt na zásuvku TV+R+SAT = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.4

19 06 300 105

1/-/10/240

W13-CTF/2



8 592920 083796



produkt: kryt datové zásuvky 2xRJ45 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6000.2

19 06 010 506

1/-/10/40

W13-411FUSB2A



8 592920 097137



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 2,1 A max. = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 40 mm) = krytí: IP20 = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6001.2

19 06 010 508

1/-/10/60

W13-C411



8 592920 097212



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a dětskými clonkami = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6001.3

19 06 010 509

1/-/5/30

W13-E421A



8 592920 097229



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a dětskými clonkami = design: FRENCH = typ: 250 V~/16 A max. = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 2 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.5

19 06 200 105

1/-/10/60

W13-C120Y



8 592920 097151



produkt: přepínač střídavý č. 6 = typ: 250 V~/10 AX = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 tlač. schodišťový = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.6

19 06 200 106

1/-/10/60

W13-C210Y



8 592920 097175



produkt: přepínač sériový č. 5 – lustrový = typ: 250 V~/10 AX = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 2 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.7

19 06 200 107

1/-/10/60

W13-C210/1Y



8 592920 097199



produkt: přepínač č. 7 – křížový = typ: 250 V~/10 AX = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.8

19 06 200 108

1/-/10/60

W13-C230Y



8 592920 097182



produkt: přepínač dvojitý střídavý č. 6+6 (5B) = typ: 250 V~/10 AX = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 2 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.9

19 06 200 109

1/-/10/60

W13-C130Y



8 592920 097168



produkt: ovladač zapínací (1/0) = typ: 250 V~/10 A = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.7

19 06 300 106

1/-/5/30

W13-C004






8 592920 097250






produkt: rámeček 4 násobný = typ: pro vodorovnou i svislou montáž = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = provedení: čtyřnásobný = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.6 1/-/10/60
19 06 300 107 W13-C003

produkt: rámeček 3 násobný = typ: pro vodorovnou i svislou montáž = barva: anthracite
= způsob montáže: do krabice = provedení: trojnásobný = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.5 1/-/10/60
19 06 300 108 W13-C002

produkt: rámeček 2 násobný = typ: pro vodorovnou i svislou montáž = barva: anthracite
= způsob montáže: do krabice = provedení: dvojnásobný = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6003.1 1/-/10/40
19 06 300 109 W13-C192





produkt: přístroj spínače pro regulovatelné LED žárovky pro otočné ovládání a tlačítkové spínání = design: 7-110 W/VA vakuové a halogenové žárovky na 230 V~, stmívatelné kompaktní zářivky. 3-60 W/VA pro stmívatelné LED = typ: 230 V~, 50 Hz = barva: anthracite = provedení: otočné ovládání a tlačítkové spínání = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.8 1/-/10/240
19 06 300 110 W13-CTRS0





produkt: kryt na zásuvku TV+R+SAT = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.9 1/-/10/240
19 06 300 111 W13-CTF/2RJ450

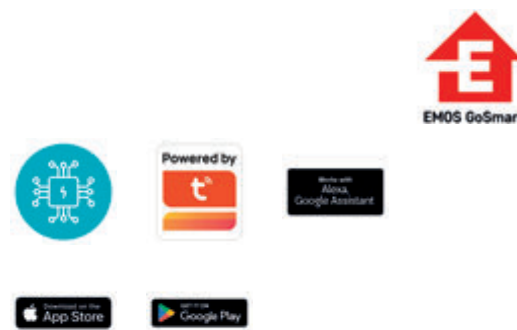




produkt: kryt datové zásuvky 2×RJ45 = barva: anthracite = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = prodejní obal: 1 ks, závěs

Zásuvky GoSmart

- Dálkového zapínání a vypínání připojených spotřebičů
- Přehled o spotřebě elektřiny připojených spotřebičů
- Tvorba časového rozvrhu a nastavení automatického ON/OFF
- Nastavení odloženého vypnutí spotřebičů
- Připojení k síti pomocí WIFI nebo Bluetooth protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa
- **veškeré zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**



- produkt: Wi-Fi zásuvka = notifikace do mobilní aplikace
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty




P5551 1/-/1/32
19 16 055 510 IP-3001F



Průmyslové vidlice, zásuvky 380 V

- nástěnná průmyslová vidlice a zásuvka
- s maximálním proudovým zatížením 16 A nebo 32 A
- tělo z plastu, šroubové svorky
- 3 fáze, napětí 380–415 V, 4–5 pólů

A6210 1/-/10/40
31 06 213 240 513.1656



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



A6212 1/-/-/10
31 06 213 242 513.3256



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



A6211 1/-/10/40
31 06 213 241 513.1657



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



A6213 1/-/-/10
31 06 213 243 513.3257



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



A6310 1/-/10/50
31 06 213 150 313.1646



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



A6312 1/10/-/40
31 06 213 152 313.3246



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



A6311 1/-/10/50
31 06 213 151 313.1647



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



A6313 1/-/10/40
31 06 213 153 313.3247



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



A6110 1/-/10/50
31 05 213 050 213.1636



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380-415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



A6114 1/10/-/40
31 05 213 054 213.3236



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380-415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



A6111 1/10/-/50
31 05 213 051 213.1637



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380-415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



A6115 1/-/10/40
31 05 213 055 213.3237



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380-415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



Pohyblivé příводы, flexo šňůry

Gumové

Dvoužilové

- gumový dvoužilový pohyblivý přívod s neoddělitelnou vidlicí
- délka 3-5 metrů, různé průřezy, černá barva

S03030 1/5/-/20
24 21 130 212 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)



- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm²
- typ: SY-10

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs


S03050 1/5/-/20
24 21 150 212 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)






- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm²
- typ: SY-10

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

S03330 1/5/-/20
24 21 230 230 SY-10 (YC-B-2ZA, LA016A)




8 595025 382757




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,5 mm²
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03350 1/5/-/20
24 21 250 230 SY-10 (YC-B-2ZA, LA016A)



8 595025 382764


- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,5 mm²
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs




Třížilové

- gumový třížilový pohyblivý přírůdek s neoddělitelnou vidlicí
- délka 3–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva

S03130 1/-/5/15
24 25 130 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353825




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03150 1/5/-/15
24 25 150 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353832




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03230 1/-/5/25
24 25 230 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353849




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03250 1/5/-/10
24 25 250 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353856




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03430 1/-/5/10
24 25 430 230 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 383426




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 2,5 mm²
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03450 1/-/5/10
24 25 450 230 SY-11 (GEP-003, LA017D)



8 595025 383433

- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 2,5 mm²
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S00003

24 35 724 032



8 595025 323132

1/5/-/30

KF-CR1-H05RR-
F3G0.75MM2



- vodič: H05RR-F
 - délka: 2,4 m
 - typ izolace: opředená/guma
 - barva: bílá
 - průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
 - typ: KF-CR1-H05RR-F
- prodejní obal: 1 ks, závěs

Pohyblivé přívody, flexo šňůry

PVC

Dvoužilové

- PVC dvoužilové pohyblivé přívody s neoddělitelnou vidlicí
- délka 2–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva
- vybrané modely mají vypínač

S12252

24 01 520 132



8 595025 314307

1/5/30/60

HY020-F



- vodič: H03VVH2-F
 - délka: 2 m
 - typ izolace: PVC
 - barva: bílá
 - průřez vodiče: 2× 0,5 mm²
 - typ: KF-H1 (HY020-F)
- prodejní obal: 1 ks, závěs

S15272

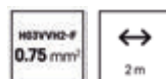
24 01 720 132



8 595025 314406

1/5/35/70

HY020-F



- vodič: H03VVH2-F
 - délka: 2 m
 - typ izolace: PVC
 - barva: bílá
 - průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
 - typ: KF-H1 (HY020-F)
- prodejní obal: 1 ks, závěs

S15273

24 01 730 132



8 595025 314413

1/5/30/60

HY020-F



- vodič: H03VVH2-F
 - délka: 3 m
 - typ izolace: PVC
 - barva: bílá
 - průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
 - typ: KF-H1 (HY020-F)
- prodejní obal: 1 ks, závěs

S15275

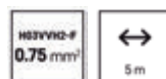
24 01 750 132



8 595025 314420


1/5/-/30

HY020-F





- vodič: H03VVH2-F
 - délka: 5 m
 - typ izolace: PVC
 - barva: bílá
 - průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
 - typ: KF-H1 (HY020-F)
- prodejní obal: 1 ks, závěs

S19272 1/5/35/70
24 01 720 232 HY020-F




8 595025 318619



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
- typ: KF-H1 (HY020-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S19273 1/5/30/60
24 01 730 232 HY020-F




8 595025 318626



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
- typ: KF-H1 (HY020-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S19275 1/5/-/30
24 01 750 232 HY020-F




8 595025 318633



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
- typ: KF-H1 (HY020-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S08272 1/5/30/60
24 02 720 132 KF-H1/S051E4




8 595025 321282



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
- typ: KF-H1/S051E4

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S08273 1/5/25/50
24 02 730 132 KF-H1/S051E4




8 595025 321299



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
- typ: KF-H1/S051E4

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S09272 1/5/25/50
24 02 720 232 KF-H1/S051E4




8 595025 321329



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
- typ: KF-H1/S051E4

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S09273 1/5/25/50
24 02 730 232 KF-H1/S051E4




8 595025 321336



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
- typ: KF-H1/S051E4

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S1111 1/5/35/70
24 00 517 252 KF-Y11-1(LY-21/LY-22)



8 595025 308764

- vodič: H03VVH2-F
- délka: 1,75 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,5 mm²
- typ: KF-Y11-1

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

Třížilové

- PVC třížilové pohyblivé přívody s neoddělitelnou vidlicí
- délka 2–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva


S14372 1/5/-/40

24 13 720 132 KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314376

H05VV-F30
0.75 mm²

↔
2 m



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs


S14373 1/5/-/30

24 13 730 132 KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314383

H05VV-F30
0.75 mm²

↔
3 m



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs


S14375 1/5/-/25

24 13 750 132 KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314390

H05VV-F30
0.75 mm²

↔
5 m



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs


S14312 1/5/-/35

24 13 120 132 KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314314

H05VV-F30
1.0 mm²

↔
2 m



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs


S14313 1/5/-/30

24 13 130 132 KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314321

H05VV-F30
1.0 mm²

↔
3 m



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs


S14315 1/5/-/20

24 13 150 132 KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314338

H05VV-F30
1.0 mm²

↔
5 m



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs


S14322 1/5/-/35

24 13 220 132 KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314345

H05VV-F30
1.5 mm²

↔
2 m



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs


S14323 1/5/-/30

24 13 230 132 KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314352

H05VV-F30
1.5 mm²


↔
3 m






- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

S14325 1/5/-/20
24 13 250 132
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 314369




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S18372 1/5/-/40
24 13 720 232
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 318640




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S18373 1/5/-/35
24 13 730 232
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 318657




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S18312 1/5/-/40
24 13 120 232
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 318671




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S18313 1/5/-/35
24 13 130 232
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 318688




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S18315 1/5/-/20
24 13 150 232
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 318695




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S18322 1/5/-/35
24 13 220 232
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 318701




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S18323 1/5/-/30
24 13 230 232
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 318718




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S18325 1/5/-/20
24 13 250 232
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 318725




- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

S11370 1/-/-/50
24 17 715 202
JT003/JT-ST3 (LA010A)



8 595025 323118

- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 1,5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: JT003/JT-ST3

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

Kabely



Datové kabely UTP, FTP

Datové kabely kategorie 5E

- komponenty strukturované kabeláže EMOS trvale prvotřídní kvality
- zaručují maximální výkon, bezproblémový chod, dlouhou životnost
- UTP/FTP kabely splňují standardy EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 dále také ISO/IEC 11801
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce na oheň pro staveb. výrobky)

typ: UTP CAT 5E PVC BASIC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,0 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice

**S9134**

305/-/-/305

23 09 010 120 UTP CAT5E PVC
BASIC

typ: UTP CAT 5E PVC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,2 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice

**S9121**

305/-/-/305

23 09 010 010 UTP CAT5E PVC

typ: UTP CAT 5E LSZH = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 5,2 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9129 305/-/-/305
23 09 010 090 UTP CAT5E LSZH

typ: FTP CAT 5E PVC = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 6,0 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9221 305/-/-/305
23 09 110 010 FTP CAT5E PVC

typ: FTP CAT 5E LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,0 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9222 305/-/-/305
23 09 110 020 FTP CAT5E LSZH

typ: UTP CAT 5E CCA OEM = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,2 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 100 Base-TX = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9128 305/-/-/305
23 09 010 080 UTP CAT5E CCA

typ: UTP CAT 5E 1M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9122 1/5/25/100
23 09 010 020 UTP CAT5E PVC
1M

typ: UTP CAT 5E 2M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9123

1/-/-/60

23 09 010 030

UTP CAT5E PVC
2M

typ: UTP CAT 5E 3M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9124

1/-/-/40

23 09 010 040

UTP CAT5E PVC
3M

typ: UTP CAT 5E 5M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9125

1/-/-/20

23 09 010 050

UTP CAT5E PVC
5M

typ: UTP CAT 5E 10M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9126

1/-/-/30

23 09 010 060

UTP CAT5E PVC
10M

typ: UTP CAT 5E 15M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9127

1/-/-/20

23 09 010 070

UTP CAT5E PVC
15M

typ: UTP CAT 5E 25M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9130 1/-/-/10
23 09 010 100 UTP CAT5E PVC 25M

Datové kabely kategorie 6

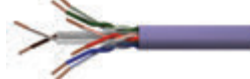
- komponenty strukturované kabeláže EMOS trvale prvotřídní kvality
- zaručují maximální výkon, bezproblémový chod, dlouhou životnost
- UTP/FTP kabely splňují standardy EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 dále také ISO/IEC 11801
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce na oheň pro stavb. výrobky)

typ: UTP CAT 6 PVC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 6,3 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-TX (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



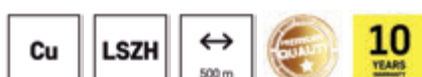
S9131 305/-/-/305
23 09 020 010 UTP CAT6 PVC

typ: UTP CAT 6 LSZH = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,3 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-TX (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a2 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9132 305/-/-/305
23 09 020 020 UTP CAT6 LSZH

typ: FTP CAT 6 LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,3 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a2 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S9230 500/-/-/500
23 09 120 010 FTP CAT6 LSZH

typ: STP CAT 6A LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 7,6 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 10GBASE-T = třída reakce na oheň: B2ca-s1-d1-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

**S9310**

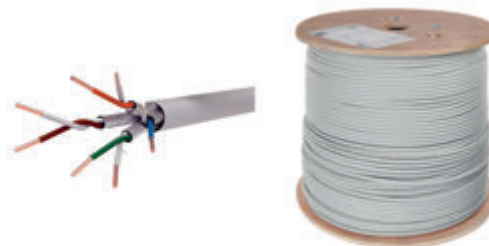
500/-/-/500

23 09 130 010

STP CAT6A LSZH

20
YEARS

typ: FFTP CAT 6A LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 7,6 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 10GBASE-T = třída reakce na oheň: Dca-s1-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

**S9320**

500/-/-/500

23 09 130 020

FFTP CAT6A LSZH

20
YEARS

Konektory, Patch kabely, příslušenství

Propojovací Patch kabely, příslušenství

- k přenosu dat v počítačových a telekomunikačních sítích
- jsou zakončené konektory RJ45 (v kategorii CAT5E nebo CAT6)
- délka 1-25 metrů, průměr 5 mm, PVC plášť, záruční doba 5 let
- k dostání i samostatné konektory a zásuvky RJ45 (CAT5E)

- typ: konektor RJ45 8p8c
- kategorie: CAT6
- určeno pro kabel: UTP
- použití: pevný drát
- min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
- skladovací teplota: -40-70 °C
- provozní teplota: -10-60 °C
- maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 22 × 12 × 10 mm

▪ prodejní obal: 20 ks, PVC sáček

**K0103**

20/-/-/5 000

18 21 000 700

RJ45 6 UTP SOLID

- typ: konektor RJ45 8p8c
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
 - použití: pevný drát
 - stínění
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 22 × 12 × 10 mm
 - prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



K0201

20/-/-/5 000

18 21 100 100

RJ45 5E FTP
SOLID

- typ: konektor RJ45 8p8c
 - kategorie: CAT6
 - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
 - použití: pevný drát
 - stínění
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 22 × 12 × 10 mm
 - prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



K0202

20/-/-/5 000

18 21 100 200

RJ45 6 FTP SOLID

- typ: ochrana konektoru RJ45
- použití: snižuje namáhání konektoru RJ45
- rozměr: 30 × 13 × 11 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



K0141

20/-/-/5 000

18 21 000 400

RJ45 PROOF
BLACK

- typ: ochrana konektoru RJ45
- použití: snižuje namáhání konektoru RJ45
- rozměr: 30 × 13 × 11 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



K0151

20/-/-/5 000

18 21 000 600

RJ45 PROOF
GRAY

- typ: konektor RJ45 8p8c
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: UTP
 - použití: splétané lanko/licna
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
 - rozměr: 22 × 12 × 10 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



K0101

20/-/-/5 000

18 21 000 100

RJ45 5E UTP
WIRE

- typ: konektor RJ45 8p8c
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: UTP
 - použití: pevný drát
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
 - rozměr: 22 × 12 × 10 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



K0102

20/-/-/5 000

18 21 000 500

RJ45 5E UTP
SOLID

- typ: UTP zásuvka
- třída reakce na oheň: nepodléhá CPR
- nebezpečné látky: nepodléhá CPR
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J0401

1/-/25/250

25 12 000 100

2XRJ45 SOCKET

- typ: keystone RJ45 CAT5E
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: UTP
 - použití: pevný drát
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
 - rozměr: 31 × 20 × 15 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



K0301

1/10/-/500

18 21 000 800

KSTUTP CAT5E

- typ: keystone RJ45 CAT5E
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
 - použití: pevný drát
 - stínění
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 31 × 20 × 15 mm
▪ prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



K0311

1/10/-/500

18 21 100 300

KSTFTP CAT5E

- typ: keystone RJ45 CAT6
 - kategorie: CAT6
 - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
 - použití: pevný drát
 - stínění
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 31 × 20 × 15 mm
▪ prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



K0312

1/10/-/500

18 21 100 301

KSTFTP CAT6

Konektory IEC, F, redukce

- IEC konektory tvoří spojky, vidlice a zásuvky, přímé a úhlové
- F konektory také přímé nebo úhlové, nasouvací nebo šroubovací
- velikost F konektoru závisí na tloušťce koax. kabelu (4–5 mm)

K1331 10/-/-/2 500

18 04 100 100

A203R



8 595025 356710



- provedení: vidlice
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K1731 10/-/-/2 500

18 04 000 100

A204R



8 595025 356796



- provedení: zásuvka
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K1451 10/-/-/2 500

18 04 100 500

A224



8 595025 356772



- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K1851 10/-/-/2 500

18 04 000 500

A224F



8 595025 356857



- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K1421 10/-/-/2 500

18 04 100 300

A205R



8 595025 356741



- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K1821 10/-/-/2 500

18 04 000 300

A206R



8 595025 356826



- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček

R5060 10/-/-/2 500

18 04 300 100

A223R



8 595025 357472



- provedení: spojka
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K7311 10/-/-/4 000

18 07 100 300

M5609L



8 595025 357311



- provedení: šroubovací vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: 3C2V
- rozměr: 4,0/4,9 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K7321

10/-/-/4 000

18 07 100 400

M5609M



8 595025 357328

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-500
- rozměr: 4,0/5,5 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K7331

10/-/-/4 000

18 07 100 500

M5609H



8 595025 357335

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-100
- rozměr: 5,0/6,5 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K7351

10/-/-/4 000

18 07 100 700

M7351T



8 595025 357359

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-113N
- rozměr: 5,0/7,0 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

R5602

10/-/-/4 000

18 07 300 100

M5602



8 595025 357502

- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

R5610

10/-/-/2 000

18 07 300 200

M5610



8 595025 357519

- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

R5639

10/-/-/2 000

18 07 200 100

M5639



8 595025 357526

- provedení: redukce
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

R5851

10/-/-/2 000

18 07 200 600

M5851



8 595025 357588

- provedení: redukce IEC-F
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

R5852

10/-/-/2 000

18 07 200 700

M5852



8 595025 357595

- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

R5553

10/-/-/1 500

18 07 200 300

M5553



8 595025 357496

- provedení: redukce F-BNC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

R5850

10/-/-/2 000

18 07 200 500

M5850



8 595025 357571

- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

K9304

1/150/-/150

18 11 000 200

K9304



8 595025 321350



- konektory: SCART – 3× CINCH + SVHS
- přepínač IN/OUT
- prodejní obal: 1 ks, sáček

K1731.2

2/-/20/480

18 04 000 600

K1731.2



8 592920 086032



- provedení: zásuvka
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1821.2

2/-/20/480

18 04 000 601

K1821.2



8 592920 086049



- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1851.2

2/-/20/480

18 04 000 602

K1851.2



8 592920 086056



- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1331.2

2/-/20/480

18 04 100 701

K1331.2



8 592920 086063



- provedení: vidlice
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1421.2

2/-/20/480

18 04 100 702

K1421.2



8 592920 086070



- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1451.2

2/-/20/480

18 04 100 703

K1451.2



8 592920 086087



- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

R5060.2

2/-/20/480

18 04 300 200

R5060.2



8 592920 086094



- provedení: spojka
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K7321.2

2/-/20/480

18 07 100 800

K7321.2



8 592920 086100



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-500
- rozměr: 4,0/5,5 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K7331.2

2/-/20/480

18 07 100 801

K7331.2



8 592920 086117



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-100
- rozměr: 5,0/6,5 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K7351.2

2/-/20/480

18 07 100 802

K7351.2



8 592920 086124



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-113N
- rozměr: 5,0/7,0 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

R5850.2

2/-/20/480

18 07 100 803

R5850.2



8 592920 086131



- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

R5852.2

2/-/20/480

18 07 100 804

R5852.2



8 592920 086148



- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

R5639.2

2/-/20/480

18 07 201 000

R5639.2



8 592920 086155



- provedení: redukce
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

R5602.2

2/-/20/480

18 07 300 300

R5602.2



8 592920 086162



- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

R5610.2

2/-/20/480

18 07 300 301

R5610.2



8 592920 086179



- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

Dvojlinky CYH

- transparentní audio dvojlinky z OFC bezkyslíkaté mědi
- čistota mědi: 99,999 %
- dvojlinky CYH v bílé a černé barvě

- průřez vodiče: 0,75 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 105×0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



8 595025 316288

S8307

100/-/400

23 08 207 500

SPT075

- průřez vodiče: 1,0 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 140× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8310 100/-/-/400
23 08 210 000 SPTP100



- průřez vodiče: 1,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 210× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8314 100/-/-/200
23 08 215 000 SPTP150



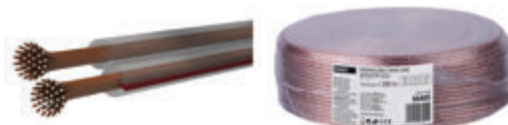
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 350× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8324 100/-/-/200
23 08 225 000 SPTP250



- průřez vodiče: 2,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 123× 0,16 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



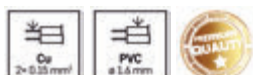
S8405 100/-/-/200
23 08 325 000 SPTP250 ECO



- průřez vodiče: 0,15 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 14× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 200 m, cívka



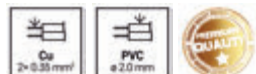
S8131 200/-/-/800
23 08 201 510 BCYH015W



- průřez vodiče: 0,35 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 30× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



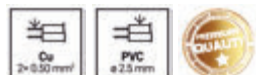
S8231 100/-/-/400
23 08 203 510 BCYH035W



- průřez vodiče: 0,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



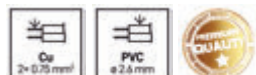
S8251 100/-/-/400
23 08 205 010 BCYH050W



- průřez vodiče: 0,75 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



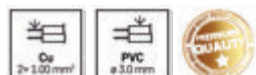
S8271 100/-/-/400
23 08 207 510 BCYH075W



- průřez vodiče: 1,0 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 90× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



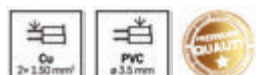
S8281 100/-/-/200
23 08 210 010 BCYH100W



- průřez vodiče: 1,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



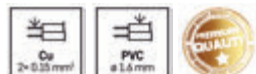
S8291 100/-/-/200
23 08 215 010 BCYH150W



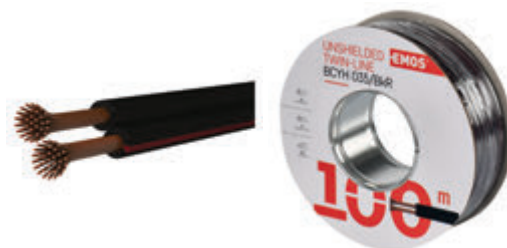
- průřez vodiče: 0,15 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 14× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 200 m, cívka



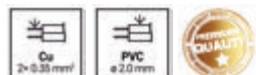
S8130 200/-/-/800
23 08 201 550 BCYH015BKR



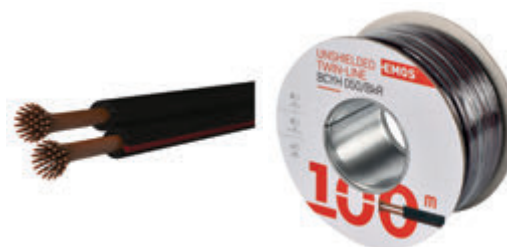
- průřez vodiče: 0,35 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 30× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



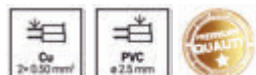
S8230 100/-/-/400
23 08 203 550 BCYH035BKR



- průřez vodiče: 0,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



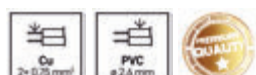
S8250 100/-/-/400
23 08 205 050 BCYH050BKR



- průřez vodiče: 0,75 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



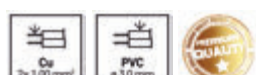
S8270 100/-/-/400
23 08 207 550 BCYH075BKR



- průřez vodiče: 1,0 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 90× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8280 100/-/-/200
23 08 210 050 BCYH100BKR



- průřez vodiče: 1,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8290 100/-/-/200
23 08 215 050 BCYH150BKR



- průřez vodiče: 0,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8253 100/-/400/800
23 08 305 050 SPBKR050 ECO



- průřez vodiče: 0,75 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8273 100/-/400/800
23 08 307 550 SPBKR075 ECO



- průřez vodiče: 1,0 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 50× 0,16 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8283 100/-/-/400
23 08 310 050 SPBKR100 ECO



- průřez vodiče: 1,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8293 100/-/-/400
23 08 315 050 SPBKR150 ECO



Koaxiální kabely

Koaxiální kabely 50 Ohm

- řada kvalitních koax. kabelů do venkovních i vnitřních prostor
- kvalita koaxiálních kabelů řady CB je zárukou dlouhé životnosti
- čistota mědi zaručuje stabilitu a výborné přenosové parametry
- široká nabídka umožňuje využití kabelů v mnoha aplikacích
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce staveb. výrobků na oheň)

typ koaxiálního kabelu: RG58/U = zamýšlené použití: kratší rozvody, přívody telekomunikačních antén = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: lanko (licna) měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 17× 0,19 mm = dielektrikum typ, průměr: SPE 3,0 mm = počet stínění: 1 = materiál stínění: měď plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 112× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5213

500/-/-/500

23 05 058 401

RG58U

Koaxiální kabely 75 Ohm

- řada kvalitních koax. kabelů do venkovních i vnitřních prostor
- kvalita koaxiálních kabelů řady CB je zárukou dlouhé životnosti
- čistota mědi zaručuje stabilitu a výborné přenosové parametry
- široká nabídka umožňuje využití kabelů v mnoha aplikacích
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce staveb. výrobků na oheň)

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I. folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5261

100/-/-/200

23 05 113 000

CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



S5262 250/-/-500
23 05 113 002 CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC (HD 624) = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5268 500/-/-500
23 05 113 003 CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113UV = zamýšlené použití: venkovní vedení, terciální rozvody = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC UV odolné = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5265 100/-/-200
23 05 113 500 CB113UV

typ koaxiálního kabelu: CB113UV = zamýšlené použití: venkovní vedení, terciální rozvody = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC UV odolné = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



S5266 250/-/-500
23 05 113 502 CB113UV

typ koaxiálního kabelu: CB100F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,0 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,6 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5141 100/-/-200
23 05 100 200 CB100F

typ koaxiálního kabelu: CB100F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,0 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,6 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



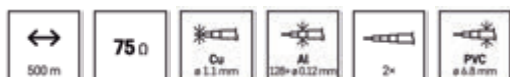
S5241S 250/-/-/500
23 05 100 201 CB100F

typ koaxiálního kabelu: CB21D = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,1 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5271 100/-/-/200
23 05 021 000 CB21D

typ koaxiálního kabelu: CB21D = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,1 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5273 500/-/-/500
23 05 021 100 CB21D

typ koaxiálního kabelu: CB50F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,9 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,4 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5131 100/-/-/200
23 05 050 200 CB50F/ RG6
CUSN

typ koaxiálního kabelu: CB50F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,9 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,4 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



S5231S 250/-/-/500
23 05 050 201 CB50F/ RG6
CUSN

typ koaxiálního kabelu: CB125 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,00 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: CCA/PES = materiál stínění: mědi plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC (HD 624) = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5385 100/-/-/200
23 05 120 005 CB125

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5381 100/-/-/200
23 05 130 000 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, PVC fólie



S5381E 100/-/-/400
23 05 130 010 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB115/RG6 CU TRISHIELD = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 96× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PET = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5272 100/-/-/200
23 05 023 000 CB115/ RG6 CU TRISHIELD

typ koaxiálního kabelu: CB500 = zamýšlené použití: rozvody CATV = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,75 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 3,2 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



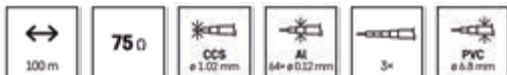
S5252 100/-/-/400
23 05 500 000 CB500

typ koaxiálního kabelu: CB500 = zamýšlené použití: účastnické přívody, rozvody CATV = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,75 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 3,2 mm = počet stínění: 3 = stínění I. folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



S5253 250/-/-500
23 05 500 002 CB500

typ koaxiálního kabelu: CB135 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I. folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5382 100/-/-200
23 05 135 000 CB135

typ koaxiálního kabelu: CB135 = zamýšlené použití: účastnické přívody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I. folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5383 500/-/-500
23 05 135 010 CB135 500M

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I. folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 5 m, headercard



S5373 1/-/-16
23 05 120 010 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I. folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 10 m, závěs



S5374 1/-/-24
23 05 120 020 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 15 m, headercard



S5375 1/-/-16
23 05 120 030 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 20 m, headercard



S5376 1/-/-16
23 05 120 040 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB113 LSZH = zamýšlené použití: účastnické přívody, odolný rušení, CLASS A+ = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: LSZH = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, papírová cívka v krabici



S5269 250/-/-500
23 05 113 600 CB113 LSZH

typ koaxiálního kabelu: CB113 LSZH = zamýšlené použití: účastnické přívody, odolný rušení, CLASS A+ = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: LSZH = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5270 500/-/-500
23 05 113 601 CB113 LSZH

typ koaxiálního kabelu: RG59B/U = zamýšlené použití: CCTV rozvody = odolné UV = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaná ocel = průměr vnitřního vodiče: 0,58 mm = dielektrikum typ, průměr: SPE 3,7 mm = počet stínění: 1 = stínění I.folie = materiál stínění: měď plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Fca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5194 500/-/-500
23 05 059 009 RG59BU/128SA

typ koaxiálního kabelu: 3C2V = zamýšlené použití: náhrada vrtání zdi = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,5 mm = dielektrikum typ, průměr: PE 1,6 mm = počet stínění: 1 = materiál stínění: mědí plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PE sáček



S5378

1/-/-1 000

23 05 032 010

W-CABLE

Propojovací AV kabely

AV kabely blistr

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- STEREO: 3,5 mm jack (na 1 nebo 4 koncích), délka 1,5–5 m
- USB: 2.0 i 3.0, USB-A, micro USB, USB-C aj., Quick Charge, 1–2 m
- HDMI: multimediální kabelk TV, 3D, 4K, různé vidlice, 1,5–5 m
- SCART: vidlice SCART/SCART nebo SCART/RCA, délka 1–3 m
- CINCH: 2× nebo 3× CINCH na obou koncích, délka 1,5–5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–15 m, konektor přímý i úhlový

SB3010

1/-/12/24

23 33 130 100

SB3010



konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 2× přímé = délka: 10 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB3015

1/-/-/12

23 33 130 150

SB3015



konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 2× přímé = délka: 15 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB3103

1/-/-/30

23 33 131 030

SB3103



konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 3,5 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB3107

1/-/12/24


23 33 131 070

SB3107






konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 7,5 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB3110 1/-/12/24
23 33 131 100 SB3110




8 595025 375827








konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 10 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB3115 1/-/-/12
23 33 131 150 SB3115



8 595025 375834

konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 15 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB0103 1/-/12/24
23 33 101 030 SB0103



8 595025 376091





konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 3 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB0105 1/-/-/12
23 33 101 050 SB0105



8 595025 376107





konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB0201 1/-/-/30
23 33 102 010 SB0201



8 595025 376138





konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB0501 1/-/-/30
23 33 105 010 SB0501



8 592920 018262





konektory: A vidlice – A vidlice, slim provedení = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = verze HDMI: 2.0 = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB1101 1/-/-/30
23 33 111 010 SB1101



8 595025 376121





konektory: A vidlice – C vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB1201 1/-/-/30
23 33 112 010 SB1201




8 595025 376145








konektory: A vidlice – D vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB2001 1/-/-/30
23 33 120 010 SB2001




8 595025 375926








délka: 1 m = konektory: SCART vidlice – SCART vidlice = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB2002 1/-/12/24
23 33 120 020 SB2002




8 595025 375933








délka: 2 m = konektory: SCART vidlice – SCART vidlice = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB2101 1/-/12/24
23 33 121 010 SB2101




8 595025 375957







délka: 1,5 m = konektory: SCART vidlice – 3× CINCH = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB4102 1/-/-/30
23 33 141 020 SB4102




8 595025 375865







konektory: 2× CINCH vidlice – 2× CINCH vidlice = délka: 2 m = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB4201 1/-/-/30
23 33 142 010 SB4201




8 595025 375902








konektory: 3× CINCH vidlice – 3× CINCH vidlice = délka: 1,5 m = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB7801 1/-/-/30
23 33 178 010 SB7801



8 592920 009758






délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 3.0 = prodejní obal: 1 ks, blistr




AV kabely sáček

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- STEREO: 3,5 mm jack (na 1 nebo 4 koncích), délka 1,5–5 m
- USB: 2.0 i 3.0, USB-A, micro USB, USB-C aj., Quick Charge, 1–2 m
- HDMI: multimediální kabelk TV, 3D, 4K, různé vidlice, 1,5–10 m
- SCART: vidlice SCART/SCART nebo SCART/RCA, délka 1–3 m
- CINCH: 2× nebo 3× CINCH na obou koncích, délka 1,5–5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–15 m, konektor přímý i úhlový

SD3010 1/-/-/30
23 34 130 100 SD3010




8 592920 002421








konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 2× přímé = délka: 10 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, sáček

SD3103 1/5/20/80
23 34 131 030 SD3103




8 592920 002469








konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 3,5 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, sáček

SD3115 1/-/8/32
23 34 131 150 SD3115



8 592920 002506

konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 15 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, sáček

AV kabely závěs

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- USB: rychlost 2.0 s koncovkou USB-A a micro USB, délka 1 m
- HDMI: multimediální kabel k TV, 3D, 4K, 1,5 m, PVC nebo nylon
- SCART: vidlice SCART/SCART, propojovací kabel o délce 1,5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–7,5 m, přímé konektory

SL0101 1/5/20/80
23 33 001 010 SL0101






konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: plastový závěs




SL0301 1/5/20/80
23 33 003 010 SL0301






konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: nylon = prodejní obal: plastový závěs

SL2001 1/5/20/80
23 33 020 010 SL2001









délka: 1,5 m = konektory: SCART vidlice – SCART vidlice = prodejní obal: 1 ks, plastový závěs

AV kabely papírový blistr

- kvalitní kabely pro vnitřní použití
- stabilní přenos obrazu i zvuku
- připojení do všech kompatibilních zařízení díky přímým a úhlovým konektorům





S10100 1/-/-/20
23 33 101 011 S10100

▪ konektory: A vidlice – A vidlice
▪ typ konektorů: 2× přímý
▪ délka: 1,5 m
▪ verze HDMI: 2.0
▪ podpora rozlišení obrazu: 4K
▪ maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s

▪ materiál: PVC
▪ prodejní obal: 1 ks, blistr





S10102 1/-/-/20
23 33 101 013 S10102

▪ konektory: A vidlice – C vidlice
▪ typ konektorů: 2× přímý
▪ délka: 1,5 m
▪ verze HDMI: 2.0
▪ podpora rozlišení obrazu: 4K
▪ maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s





▪ materiál: PVC
▪ prodejní obal: 1 ks, blistr

S10103 1/-/-/20
23 33 101 014 S10103

- konektory: A vidlice – D vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10110 1/-/-/20
23 33 101 015 S10110

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr


S10101 1/-/-/20
23 33 101 016 S10101








- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.1
- podpora rozlišení obrazu: 8K
- maximální přenosová rychlost: 48 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr





S10300 1/-/-/20
23 33 101 031 S10300




- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 3 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr


S10310 1/-/-/20
23 33 101 032 S10310

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 3 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr


S10500 1/-/-/10
23 33 101 051 S10500








- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr





S10510 1/-/-/10
23 33 101 052 S10510



- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr


S10000 1/-/-/20
23 33 101 070 S10000

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 0,75 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr





S11000 1/-/-/10
23 33 101 100 S11000



- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 10 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30500 1/-/-/20
23 33 130 051 S30500

- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr



S30510 1/-/-/20
23 33 130 052 S30510





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S31000 1/-/-/20
23 33 130 101 S31000


- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 10 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S31010 1/-/-/20
23 33 130 102 S31010





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 10 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30100 1/-/-/20
23 33 130 120 S30100





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 1,25 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30110 1/-/-/20
23 33 130 121 S30110





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 1,25 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S31500 1/-/-/10
23 33 130 151 S31500





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 15 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S31510 1/-/-/12
23 33 130 152 S31510





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 15 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30200 1/-/-/20
23 33 130 250 S30200





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 2,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30210 1/-/-/20
23 33 130 251 S30210





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 2,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30300 1/-/-/20
23 33 130 350 S30300





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 3,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30310 1/-/-/20
23 33 130 351 S30310





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 3,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blister

S30700 1/-/-/20
23 33 130 750 S30700





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 7,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blister

S30710 1/-/-/20
23 33 130 751 S30710





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 7,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blister

S70203 1/-/-/20
23 33 170 010 S70203





- délka: 1 m
- konektory: A vidlice – micro B vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 3.0
- prodejní obal: 1 ks, blister

S70200 1/-/-/20
23 33 170 021 S70200





- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – A vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blister

S70201 1/-/-/20
23 33 170 022 S70201





- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – A zásuvka
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blister

S70202 1/-/-/20
23 33 170 023 S70202





- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – B vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blister

Smartphonové kabely

- propojovací, datové a nabíjecí kabely k mobilu nebo tabletu
- USB kabely k mobilu – micro USB, USB-C i Lightning (pro iPhone)
- s přenosovou rychlostí 2.0 i 3.0, vybrané modely s Quick Charge
- délka 1–2 m, ploché i kulaté, klasické i svinovací, různé barvy
- univerzální (3 typy konektorů), prodluž. USB kabely i rozbočovače

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7006W 1/-/25/100
23 35 070 610 SM7006W

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7006B 1/-/25/100
23 35 070 620 SM7006B

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7006G 1/-/25/100
23 35 070 630 SM7006G

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7006P 1/-/25/100
23 35 070 640 SM7006P

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7006Y 1/-/25/100
23 35 070 650 SM7006Y

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7004W 1/-/25/100
23 35 070 410 SM7004W

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7004B 1/-/25/100
23 35 070 420 SM7004B

délka: 1 m = konektory: A vidlice přímá – micro B vidlice úhlová oboustranná = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7005BL 1/-/25/100
23 35 070 500 SM7005BL

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7025W 1/-/25/100
23 35 072 500 SM7025W

délka: 1,5 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7026 1/-/25/100
23 35 076 011 SM7026

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7025BL 1/-/25/100
23 35 072 501 SM7025BL

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7025B 1/-/25/100
23 35 072 502 SM7025B

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7025G 1/-/25/100
23 35 072 503 SM7025G

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7025P 1/-/25/100
23 35 072 504 SM7025P

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 3.1 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7021BL
23 35 072 100

1/-/25/100
SM7021BL

délka: 1 m = konektory: C vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7027W
23 35 076 013

1/-/25/100
SM7027W

délka: 1 m = konektory: C vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 3.1 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7022BL
23 35 072 200

1/-/25/50
SM7022BL

délka: 0,2 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7024W
23 35 072 410

1/-/25/100
SM7024W

délka: 1 m = konektory: C vidlice – i16P vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7015W
23 35 076 014

1/-/25/100
SM7015W

délka: 1 m = konektory: A vidlice – i16P vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7013W

1/-/25/100

23 35 071 310

SM7013W

konektory: micro B zásuvka – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 2 ks, krabička



SM7023

2/-/50/200

23 35 072 310

SM7023

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm vidlice = stereo = délka: 1,5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM5001

1/-/-/120

23 35 050 010

SM5001

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm zásuvka = stereo = délka: 2,5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM5102

1/-/-/120

23 35 050 020

SM5102

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm vidlice = stereo = délka: 3 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM5003

1/-/-/100

23 35 050 030

SM5003

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm zásuvka = stereo = délka: 5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM5105
23 35 050 050

1/-/-/100
SM5105

délka: 0,15 m = konektory: A zásuvka – micro B vidlice s funkcí OTG = použití: data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7053
23 35 076 010

1/-/-/120
SM7053

délka: 0,15 m = konektory: A zásuvka – C vidlice s funkcí OTG = použití: data = USB verze: 3.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7054
23 35 076 012

1/-/25/100
SM7054

délka: 2 m = konektory: A vidlice – mini B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7009BL
23 35 076 020

1/-/-/120
SM7009BL

délka: 2 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7008BL
23 35 076 021

1/-/-/120
SM7008BL

konektory: 3,5 mm vidlice přímá – 3,5 mm vidlice úhlová = stereo = délka: 1 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



8 592920 039427

SM7031BL

1/-/25/100

23 35 073 110

SM7031BL

Kabely pevné, ohebné

Kabely pevné CYKY-J

- kulaté měděné kabely k vedení elektřiny z rozvaděče do zásuvek
- do omítky nebo do elektroinstalačních lišt (přípevněných na zdi)
- obsahují 3 vodiče (žíly) o průměru 1,5 nebo 2,5 mm
- délka 100 metrů
- tuhá izolace, černá barva

A3004

100/-/-/100

31 16 300 400



8 592920 117835

- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- označení: CYKY-J
- barva: černá
- prodejní obal: 100 m, fólie

**A3010**

100/-/-/100

31 16 301 000



8 592920 117842

- průřez vodiče: 3× 2,5 mm²
- označení: CYKY-J
- barva: černá
- prodejní obal: 100 m, fólie



Kabely ohebné PVC CYSY

- kulaté měděné kabely vhodné do interiéru
- ideální přívody ke spotřebičům jako lednice, pračky a sušičky
- obsahují 3 vodiče o průměru 1 nebo 1,5 mm
- délka 100 metrů
- měkká izolace, bílá barva

A3366 100/-/-/100

31 16 336 600



3 875000 262010

- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- označení: H05VV-F
- barva: bílá
- prodejní obal: 100 m, fólie



A3369 100/-/-/100

31 16 336 900



8 592920 117811

- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- označení: H05VV-F
- barva: bílá
- prodejní obal: 100 m, fólie



Solární kabely

- určeny pro pevné instalace fotovoltaiky ve vnitřních i venkovních prostorách
- jádro z pocínované OFC mědi
- dvojitý plášť ze zesíleného kopolymeru
- odolné vůči mechanickému poškození
- certifikace TÜV Rheinland

S9401 500/-/-/500

23 15 094 010

H1Z2Z2 BLACK
4MM



8 592920 118962

- průřez vodiče: 1× 4,0 mm²
- označení: H1Z2Z2
- barva: černá
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S9402 500/-/-/500

23 15 094 020

H1Z2Z2 RED 4MM



8 592920 118979

- průřez vodiče: 1× 4,0 mm²
- označení: H1Z2Z2
- barva: červená
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S9403 500/-/-/500

23 15 094 030

H1Z2Z2 BLACK
6MM



8 592920 118986

- průřez vodiče: 1× 6,0 mm²
- označení: H1Z2Z2
- barva: černá
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S9404 500/-/-/500

23 15 094 040

H1Z2Z2 RED 6MM



8 592920 118993

- průřez vodiče: 1× 6,0 mm²
- označení: H1Z2Z2
- barva: červená
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



Antény, přijímače, VF Technika, příslušenství



Antény

CITY



- k instalaci do míst s dostatečnou kvalitou signálu
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- vybrané modely obsahují 5G filtr
- možnost příjmu v horizontální i vertikální polarizaci

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ připojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 79 × 360 × 77 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0686

1/-/-/8

27 02 026 000

EM-T4

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ připojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 155 × 213 × 25 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0687

1/-/-/8

27 02 027 000

EM-HF10

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 215 × 210 × 15 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0688

1/-/-8

27 02 028 000

EM- HF20

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 47–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 128 × 240 × 230 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0701

1/-/-10

27 02 031 000

RING-C550

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = rozměr: 20 × 165 × 165 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0702

1/-/-5

27 02 032 000

FLAT-C400

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 2 m = rozměr: 8 × 345 × 77 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0703

1/-/-20

27 02 033 000

ARCH-C200

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 200 × 40 × 230 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0704

1/-/-10

27 02 034 000

RING-C500

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 110 × 290 × 220 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0705

27 02 035 000

1/-/-10

ORBI-C200

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 110 × 50 × 355 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0707

27 02 037 000

1/-/-5

BAR-C100

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,85 m = rozměr: 300 × 80 × 45 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0708

27 02 038 000

1/-/-20

WOOD-C500

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr: ne = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–790 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,85 m = rozměr: 300 × 80 × 45 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0682

27 02 025 000

1/-/-20

EM-9041

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = rozměr: 1,3 × 228 × 128 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0709

27 02 039 000

1/-/-22

LEAF-C600

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr: ne = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–790 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ připojovacího konektoru: IEC = rozměr: 1,3 × 228 × 128 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0673

1/-/-22

27 02 020 000

EM-9023



použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr: ne = polarizace: horizontální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–790 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ připojovacího konektoru: IEC = rozměr: 7 × 460 × 150 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0659

1/-/-10

27 02 012 000

EM-101N



použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr: ne = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–790 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ připojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 135 × 45 × 54 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0656

1/-/-20

27 02 009 000

EM-004



VILLAGE



- do míst s nižší úrovní signálu (vzdálenějších od vysílače)
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- možnost instalace v horizontální i vertikální polarizaci

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = přijímací úhel: 90° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ připojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 8,5 m = rozměr: 230 × 325 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0801

1/-/-10

27 04 310 000

DIO-V750



použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 230 × 80 × 120 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0802 1/-/-/10
27 04 320 000 CAMP-V400

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr: ne = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–790 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 110 × 60 × 190 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0683 1/-/-/10
27 04 020 500 EM-711

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = počet prvků: 10 = přijímací úhel: 30°/40° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 315 × 215 × 200 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0685 1/-/-/8
27 02 029 000 EM-DIO3

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/UHF = frekvenční rozsah: 47–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 300 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0803 1/-/-/2
27 04 330 000 MOON-V900

použití: venkovní univerzální = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr: ne = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/UHF = frekvenční rozsah: 47–790 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 40 × 300 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0664 1/-/-/2
27 02 016 000 EM-9016C

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ připojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 8,5 m = rozměr: 40 × 130 × 320 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0804

27 04 340 000

1/-/-2

FLIPP-V200

použití: venkovní univerzální = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr: ne = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–790 MHz = přijímací úhel: 38°/90° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ připojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 460 × 320 × 150 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0681

27 04 020 400

1/-/-5

EM-9086

použití: venkovní = vhodné pro dálkový příjem = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr: ne = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–790 MHz = počet prvků: 20 = přijímací úhel: 30°/40° = napájení: DC 5–12 V/100 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ připojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 10 m = rozměr: 400 × 39 × 330 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0667

27 04 020 100

1/-/-8

EM-20G/Z



PROFI



- do míst s nízkou úrovní signálu (vzdálených od vysílače)
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- vybrané modely obsahují 5G filtr
- možnost instalace v horizontální i vertikální polarizaci

- použití: venkovní YAGI
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–698 MHz
- počet prvků: 16
- přijímací úhel: 38°/80°
- počet konektorů v balení: 1 ks
- typ připojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 790 × 510 × 440 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0906

27 04 560 000

1/-/-6

EM-P117



- použití: venkovní YAGI
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–698 MHz



J0907
27 04 570 000

1/-/-6
EM-P127

- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF



J0690
27 04 039 000

1/-/-4
EM-29U5G

- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–790 MHz



J0669
27 04 280 010

1/-/-1
EM-2845

- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–790 MHz



J0680
27 04 030 000

1/-/-1
EM-116

- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DAB/DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: VHF/UHF
- frekvenční rozsah: 170–790 MHz



J5818
27 03 001 000

1/-/-1
EM-008

- použití: venkovní síťová anténa
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DAB/DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF
- frekvenční rozsah: 170–790 MHz
- přijímací úhel: 30°/40°
- napájení: 12 V/100 mA (součástí balení)
- typ připojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 178 × 560 × 780 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0665

1/-/-1

27 03 105 000

EM-025

- použití: venkovní síťová anténa
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DAB/DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF
- frekvenční rozsah: 170–790 MHz
- přijímací úhel: 30°/40°
- napájení: 12 V/100 mA (součástí balení)
- typ připojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 178 × 560 × 780 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0666

1/-/-1

27 03 106 000

EM-030

Přijímače TV signálu, příslušenství

Přijímače TV signálu

DVB-T/DVB-T2: DVB-T2 = konektory: 1× USB 2.0, 1× HDMI 1.4, 1× miniUSB, 1× IEC, 1× SCART = frekvenční rozsah tuneru: 174–230MHz, 474–860 MHz = vstupní úroveň signálu: -75,2 až -23,9 dBm = aktualizace přes USB: ano = možnost nahrávání (PVR): ano, přes USB až 1 TB = formát nahrávky: TS volně přehratelný = formát souborů pevného disku: FAT16, FAT32, NTFS = EPG program. průvodce: 7 dní = napájení: 220–240 V AC 50/60 Hz = spotřeba (zapnutý/stand-by): 5 W/<1 W = rozměr: 120 × 75 × 25 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J6014

1/-/-20

25 20 236 400

EM190-S HD



DVB-T/DVB-T2: DVB-T2 = konektory: 1× USB 2.0, 1× HDMI 1.4, 1× miniUSB, 1× IEC, 1× SCART = frekvenční rozsah tuneru: 174–230MHz, 474–860 MHz = vstupní úroveň signálu: -75,2 až -23,9 dBm = aktualizace přes USB: ano = možnost nahrávání (PVR): ano, přes USB = formát nahrávky: TS volně přehratelný = formát souborů pevného disku: FAT32, NTFS = EPG program. průvodce: 7 dní = napájení: 100 V/240 V AC 50–60 Hz = spotřeba (zapnutý/stand-by): 5 W/<1 W = rozměr: 120 × 75 × 25 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



8 592920 105184

J6015

25 20 236 500

1/-/-/20

EM190-L

Příslušenství

J50988

1/-/-/280

25 20 900 088

D.O. EM190 /
EM190S



8 592920 084786



určeno pro: EM190/EM190S/EM190L = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = rozměr: 175 × 45 × 15 mm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

J50989

1/-/-/220

25 20 900 089

D.O.
EM190/EM190S S



8 592920 087954



určeno pro: EM190/EM190S/EM190L = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = rozměr: 170 × 55 × 20 mm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

Účastnické zásuvky

- homologované komponenty určené pro profesionály i amatéry
- použité materiály zajišťují výborné technické vlastnosti
- navrženy pro zpracování přenos digitálního signálu

- provedení: koncová
- označení: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



8 595025 301802

J0240

25 01 000 300

1/-/-/60

EU3303



- provedení: koncová
- označení: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



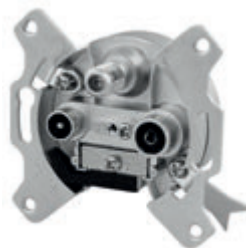
J0240E

1/-/-/100

25 01 000 330

EU3303E

- provedení: průchozí
- označení: TV (7) + R (7) + SAT (10)
- koncový útlum: 7 dB
- průchozí útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0260

1/-/-/60

25 01 000 400

EU3407

- provedení: koncová
- označení: TV (3,5) + R (4)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0200

1/-/-/60

25 01 000 100

EU3503

- provedení: koncová
- označení: TV (1) + R (2)
- koncový útlum: 1 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0203

1/-/-/60

25 01 000 200

EU3601P

- provedení: průchozí
- označení: TV (7) + R (7)
- koncový útlum: 7 dB
- průchozí útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0220J

1/-/-/60

25 01 100 100

EU3607

- provedení: průchozí
- označení: TV (14) + R (14)
- koncový útlum: 14 dB
- průchozí útlum: 1,5 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0222

1/-/-/60

25 01 100 300

EU3614

Příslušenství

Slučovače, rozbočovače

- slučují signál pozemního a satelitního vysílání nebo pozemní signál ze 2 antén
- podle stupně krytí se dělí na vnitřní (IP20) a venkovní (IP53)
- signál rozbočí až na 4 výstupy (F nebo IEC konektory)
- vybrané typy jsou průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)

- produkt: slučovač SAT+TV
- počet vstupů: 2
- počet výstupů: 1
- typ konektorů: IEC
- frekvenční rozsah: 0,1–1 000 MHz
- průchozí útlum: 3,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)
- materiál těla: zinkový odlitek
- pracovní teplota: -10→+65 °C

- použití: TV + R
- krytí: IP20
- rozměr: 17 × 32 × 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J0197

1/-/10/200

25 03 000 100

EU2491

- produkt: slučovač SAT+TV
- počet vstupů: 2
- počet výstupů: 1
- použitelný pro sloučení satelitního signálu
- typ konektorů: F konektor
- frekvenční rozsah: 5–2 400 MHz
- průchozí útlum: 3,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
- materiál těla: zinkový odlitek

- pracovní teplota: -10→+65 °C
- použití: TV + R + SAT
- krytí: IP53
- rozměr: 25 × 35 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J0198

1/-/10/200

25 03 000 400

TV+SAT
COMBINER

- produkt: rozbočovač
 - počet vstupů: 1
 - počet výstupů: 2
 - typ konektorů: IEC
 - frekvenční rozsah: 0,1–1 000 MHz
 - průchozí útlum: 3,5 dB
 - průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)
 - materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
 - pracovní teplota: -10→+65 °C
- použití: TV + R
 - krytí: IP20
 - rozměr: 17 × 32 × 23 mm
 - prodejní obal: 1 ks, headercard



J0199
25 04 200 100

1/-/10/200
EU2501



- počet vstupů: 1
 - počet výstupů: 2
 - typ konektorů: F
 - frekvenční rozsah: 5–2 400 MHz
 - průchozí útlum: 3,7 dB
 - průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
 - materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
 - pracovní teplota: -10→+65 °C
 - použití: TV + R
- krytí: IP20
 - rozměr: 25 × 35 × 20 mm
 - prodejní obal: 1 ks, krabice



J0102
25 04 500 110

1/-/10/200
EM2342



- počet vstupů: 1
 - počet výstupů: 3
 - typ konektorů: F
 - frekvenční rozsah: 5–2 400 MHz
 - průchozí útlum: 6 dB
 - průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
 - materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
 - pracovní teplota: -10→+65 °C
 - použití: TV + R + SAT
- krytí: IP20
 - rozměr: 20 × 56 × 25 mm
 - prodejní obal: 1 ks, krabice



J0103
25 04 600 110

1/-/10/200
EM2343



- počet vstupů: 1
 - počet výstupů: 4
 - typ konektorů: F
 - frekvenční rozsah: 5–2 400 MHz
 - průchozí útlum: 7,5 dB
 - průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
 - materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
 - pracovní teplota: -10→+65 °C
 - použití: TV + R + SAT
- krytí: IP20
 - rozměr: 20 × 56 × 25 mm
 - prodejní obal: 1 ks, krabice



J0104
25 04 700 110

1/-/10/200
EM2344



Zesilovače, předzesilovače, LTE filtry

- zesílení 20–30 dB, F konektory (vstup i výstup, krytí IP45)
- zabudovaný LTE filtr 790 MHz potlačuje rušení mobilním signálem
- LTE filtr lze dokoupit i samostatně (ke starším anténám bez něj)

produkt: anténní předzesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 5–260 MHz, 470–790 MHz = zesílení: 25 dB = šumové číslo: <3,0 dB = konektory: F konektor = krytí: IP45 = rozteč děr: 27 mm = napájení: 12 V/50 mA = rozměr: 12 × 44 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

**J5802**

1/-/10/200

25 07 100 600

BEN-25

produkt: anténní předzesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 5–260 MHz, 470–790 MHz = zesílení: 30 dB = šumové číslo: <3,0 dB = konektory: F konektor = krytí: IP45 = rozteč děr: 27 mm = napájení: 12 V/50 mA = rozměr: 12 × 44 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

**J5803**

1/-/10/200

25 07 100 700

BEN-30

produkt: stíněný linkový zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 470–790 MHz = potlačené pásmo: 790–2 200 MHz = zesílení: 20 dB = šumové číslo: <2,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 104 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP45 = napájení: 5–12 V DC, 65 mA = rozměr: 20 × 42 mm = prodejní obal: 1 ks, headercard

**J5709**

1/-/10/200

25 08 000 810

AMP-20/5-12

produkt: stíněný linkový zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 470–790 MHz = potlačené pásmo: 790–2 200 MHz = zesílení: 30 dB = šumové číslo: <2,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 104 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP45 = napájení: 5–12 V DC, 65 mA = rozměr: 20 × 42 mm = prodejní obal: 1 ks, headercard

**J5710**

1/-/10/200

25 08 000 900

AMP-30 5-12V

produkt: širokopásmový domovní zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 2 = frekvenční rozsah: 47-230 MHz, 470-698 MHz = potlačené pásmo: 400-470 MHz, 699-2 200 MHz = zesílení: 25 dB = regulace zisku: 0-15 dB = šumové číslo: <3,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 108 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP20 = napájení: 230 V +/-10 %, 50/60 Hz, 3 W = rozměr: 105 x 135 x 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0400

1/-/-/40

25 06 000 800

EM440

produkt: 5G filtr = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 0,3-694 MHz = potlačené pásmo: 700-2 400 MHz = útlum v potlačeném pásmu: >40 dB = konektory: F konektor = krytí: IP20 = průchozí pro stejnosměrné napájení předzesilovačů: ano, 300 mA = rozměr: 16 x 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J5711

1/-/10/200

25 08 100 100

EM694F



produkt: 5G filtr = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 0,3-694 MHz = potlačené pásmo: 700-2 400 MHz = útlum v potlačeném pásmu: >40 dB = konektory: IEC konektor = krytí: IP20 = průchozí pro stejnosměrné napájení předzesilovačů: ano, 300 mA = rozměr: 16 x 68 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J5712

1/-/10/200

25 08 100 200

EM694IEC



Napájecí zdroje pro antény

- k napájení anténních předzesilovačů a rozbočovačů, s výhybkou
- výstupní napětí: 12 V/300 mA nebo 12 V/100 mA, F/IEC konektor
- délka napájecího kabelu 1,5 metru

- provedení: SMPS spínaný
- určeno pro: napájení anténních předzesilovačů
- vstupní napětí: 110-230 V
- výstupní napětí: 12 V
- výstupní proud: 300 mA
- ECO design
- spotřeba v pohotovostním režimu: <0,3 W
- napájecí výhybka
- vstupní konektor výhybky: F konektor

- výstupní konektor výhybky: IEC
- napájecí kabel: 1,5 m
- rozměr: 70 x 57 x 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J5810

1/-/-/80

17 02 010 035

EM-12SP



- provedení: SMPS spínaný
- určeno pro: napájení anténních předzesilovačů
- vstupní napětí: 110–230 V
- výstupní napětí: 12 V
- výstupní proud: 100 mA
- ECO design
- spotřeba v pohotovostním režimu: <0,3 W
- napájecí výhybka
- vstupní konektor výhybky: F konektor

- výstupní konektor výhybky: F konektor
- napájecí kabel: 1,5 m
- rozměr: 24 × 68 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J58133
17 02 010 034

1/-/-/70
BEN-712A

Držáky antén

- držáky pro TV antény, interné antény a satelitní paraboly
- k připevnění ke stěně, na stožár nebo balkonové zábradlí
- délka 250–500 mm, průměr 28–40 mm, výška 150–630 mm
- galvanicky pozinkovaný povrch je chrání proti korozi

J60030 1/-/-/1
25 21 000 030 V30G



typ držáku: držák s křížem pro síťové antény = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 28 mm = výška: 630 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60110 1/-/-/1
25 21 000 110 V110G



typ držáku: držák základní = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 28 mm = výška: 160 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60120 1/-/-/1
25 21 000 120 V120G



typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60130 1/-/-/1
25 21 000 130 V130G



typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 350 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60140 1/-/-/1
25 21 000 140 V140G



typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 500 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60170 1/-/-/1
25 21 000 170 V170G



typ držáku: držák na stožár = délka od základny: 350 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: stožár = prodejní obal: 1 ks, volné

Videotelefony, zvonky



Domácí videotelefony, sady

Domácí videotelefony

- součást moderního zabezpečovacího systému domácnosti
- sadu tvoří kamerová jednotka a monitor s intuitivním ovládáním
- možnost rozšíření o další vstupy, obrazovky nebo CCTV kamery
- ovládání branky i el. brány z domu, dotyková/mechanická tlačítka
- videotelefony vyšší třídy také fotografickou pamětí nebo Wi-Fi
- bílý nebo infračervený přísvit kamery zajišťuje noční vidění
- barevný displej, až 16 vyzváněcích melodií, zdroj součástí balení

produkt: sada videotelefonu = velikost displeje: 7" = automatické ukládání snímků = ovládání zámku = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = možnost připojení přídatných kamer = rozměr monitoru: 175 × 125 × 20 mm = rozměr kamerové jednotky: 135 × 50 × 25 mm = maximální úhel záběru kamery: 160° = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3010 1/-/-/6
30 10 003 010 EM-10AHD

velikost displeje: 7" = ovládání zámku = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H3018 = rozměr monitoru: 175 × 125 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3015 1/-/-/21
30 10 003 015 EM-10AHD

produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3016 1/-/-20
30 10 003 016 EM-10AHD RF-1



produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 2 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 2× 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3017 1/-/-20
30 10 003 017 EM-10AHD RF-2



produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 4 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4× 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3018 1/-/-20
30 10 003 018 EM-10AHD RF-4



produkt: kamerová jednotka = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4+0+0 = rozměr kamerové jednotky: 49 × 132 × 20 mm = krytí: IP65 = úhel záběru kamery: 160° horizontálně a 130° vertikálně = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3019 1/-/-20
30 10 003 019 EM-10AHD KEY-1



produkt: sada videotefonu = velikost displeje: 7" = ovládání zámku = napájení monitoru: 14,5 V DC (součástí balení) = rozměr monitoru: 152 × 215 × 18 mm = rozměr kamerové jednotky: 141 × 63 × 40 mm = maximální úhel záběru kamery: 80° = prodejní obal: 1 ks, krabice



H2050 1/-/-8
30 10 002 050 H2050



produkt: sada videotelefonu = velikost displeje: 7" = ovládání zámku = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = možnost připojení přídatných kamer = rozměr monitoru: 233 × 23 × 160 mm = rozměr kamerové jednotky: 64 × 46 × 145 mm = maximální úhel záběru kamery: 80° = prodejní obal: 1 ks, krabice



H2017
30 10 002 017

1/-/-/6
EM-07HD

produkt: sada audio vrátného = ovládání zámku a pojezdu brány: pouze dveřní zámek = napájení: 12 V DC (součástí balení) = počet vodičů (monitor/zámek/brána): 2+2+0 = rozměr dvěří stanice: 35 × 65 × 145 mm = rozměr sluchátka: 75 × 93 × 225 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



H1085
30 10 000 291

1/-/-/10
H1085

produkt: sada audio vrátného = ovládání zámku a pojezdu brány: pouze dveřní zámek = napájení: 12 V DC = počet vodičů (monitor/zámek/brána): 3+2+0 = rozměr dvěří stanice: 116 × 199 × 40 mm = rozměr sluchátka: 75 × 93 × 225 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



H1086
30 10 000 292

1/-/-/10
H1086

produkt: přídatná kamerová jednotka = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 64 × 46 × 145 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 80° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H1141
30 10 001 151

1/-/-/20
EM-07HD C-01

Videotelefony a videozvonky GoSmart



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou bez nutnosti otevření dveří
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: sada videotelefonu
- velikost displeje: 7
- automatické ukládání snímků
- ovládání zámku
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- možnost připojení přídatných kamer
- rozměr monitoru: 175 × 118 × 25 mm
- rozměr kamerové jednotky: 142 × 44 × 21 mm

- maximální úhel záběru kamery: 160°
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná



H4010 1/-/-4
30 10 040 100 IP-700A

- typ produktu: přídatný monitor
- velikost displeje: 7
- ovládání zámku
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H30
- rozměr monitoru: 175 × 118 × 18 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



H4011 1/-/-6
30 10 040 110 IP-700B

- ovládání zámků
- přídatný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4030 1/-/-8
30 10 040 300 IP-09D DC

- ovládání zámků
- přídatný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4031 1/-/-12
30 10 040 310 IP-09C

- přidávný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna: ne
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC






H4032 1/-/-/10
30 10 040 320 IP-15S

Příslušenství k videotelefonům



- elektrické otvírače dveří jsou součástí zabezpečovacích systémů
- často doplněné o kódové klávesnice nebo čtečky otisků prstů
- po odsouhlasení vstupu se automaticky otevře dveřní zámek
- klávesnice se 2 relé, možná i integrovaná čtečka RFID klíčenek
- kapacita paměti na až 1 000 kódů

H8011 1/-/-/20
30 80 000 011 H8011

produkt: kódová klávesnice se čtečkou RFID = počet spínacích relé: 2 = počet kódů: až 1 000 = napájení: 12–24 V DC (není součástí dodávky) = rozměr: 34 × 76 × 120 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

H8013 1/100/-/700
30 80 000 013 H8013



produkt: RF ID klíčenka = rozměr: 28 × 7 mm = prodejní obal: 1 ks, sáček = frekvence: 125 kHz

H7006 1/-/-/40
30 70 000 006 H7006






vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = určeno pro: zdroj pro videotelefony RL EMOS = výstupní napětí: 12 V DC = výstupní proud: max. 2 000 mA = rozměr: 35 × 50 × 80 × mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

C0024 1/-/-/30
28 04 000 013 C0024

produkt: zámek = typ: s mechanickým přepínáním, poloha OTEVŘENO - stálý průchod = napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení) = rozměr: 25 × 28 × 250 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

C0025 1/-/-/30
28 04 000 014 C0025

produkt: zámek = typ: s momentovým kolíkem, po el. impulzu poloha OTEVŘENO, po průchodu dveří poloha ZAVŘENO = napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení) = rozměr: 25 × 28 × 250 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

H7009 1/-/-/50
30 70 000 009 H7009



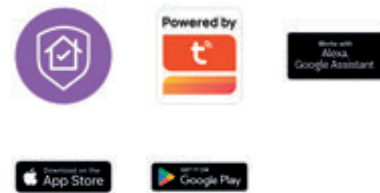

max. výstup celkem: 12 V/5 A = vstupní napětí: 100–240 V~, 47–63 Hz = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 12 V DC = výstupní proud: max. 5 000 mA = typ napájení: bez kabelu = rozměr: 77 × 55 × 92 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice

Kamery, monitorovací zařízení

Kamery GoSmart



- Pro zajištění bezpečí osob a ochranu interiérů domů či bytů
- Dohled nad exteriéry komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná hlasová komunikace
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4051 1/-/-12
30 24 040 510 IP-100 CUBE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4052 1/-/-6
30 24 040 520 IP-500 GUARD

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 9 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4053 1/-/-14
30 24 040 530 IP-200 SNAP

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4054 1/-/-/4
30 24 040 540 IP-300 TORCH

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4055 1/-/-/4
30 24 040 550 IP-300 TORCH

- automatické ukládání snímků
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP55
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI

- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4056 1/-/-/5
30 24 040 560 IP-600 EYE

Zvonky

Bezdrátové zvonky

- domovní zvonky EMOS mají přijímač do zásuvky nebo na baterie
- zvonky samy spárujete za pár vteřin
- nové modely s opakovačem signálu – nekonečný dosah
- s 1 nebo 2 voděodolnými tlačítky, možnost přidat další tlačítka
- regulace hlasitosti, optická signalizace a až 52 melodií

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přidavné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750**

34 02 118 000

1/-/-/14

P5750

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 2 ks



- přidavné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750.2T**

34 02 119 000

1/-/-/8

P5750.2T

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přidavné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750.2R**

34 02 120 000

1/-/-/8

P5750.2R

- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: USB výstup – 2 A, funkce repeater
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přidavné (náhradní) tlačítko: P5760T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5760
34 02 060 000

1/-/5/10
P5760

- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: funkce repeater – umožňuje prodl.
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přidavné (náhradní) tlačítko: P5760T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí)



P5763
34 02 060 001

1/-/5/10
P5763

- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: funkce repeater – umožňuje prodl.
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- přidavné (náhradní) tlačítko: P5760T



- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí)



P5763R
34 02 063 000

1/-/5/15
P5763R

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přidavné (náhradní) tlačítko: P5727T
- voděodolné tlačítko: IP44



- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5727
34 02 025 000

1/-/6/24
P5727

- dosah tlačítka: 60 m
- počet melodií: 1
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 75 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přidavné (náhradní) tlačítko: P5723T



- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5705
34 02 005 000

1/-/4/12
98080S

- dosah tlačítka: 100 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 80 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5723T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí)



P5712 1/-/5/40
34 02 012 000 98105



- dosah tlačítka: 100 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 75 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5723T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí)



P5723 1/3/-/48
34 02 107 000 98098



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 52
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5728T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí)



P5728 1/-/-/30
34 02 043 000 P5728



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 52
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5728T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí)



P5730 1/-/-/12
34 02 115 000 P5730



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5729 1/-/-/14
34 02 044 000 P5729



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídatné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5731 1/-/-/8
34 02 116 000 P5731



- dosah tlačítka: 100 m
- počet melodií: 38
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 16
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídatné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí)



P5732 1/-/-/30
34 02 117 000 P5732



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídatné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5729B 1/-/-/14
34 02 121 000 P5729B



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídatné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5733W 1/-/-/14
34 02 122 000 P5733W



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídatné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5733S 1/-/-/14
34 02 123 000 P5733S



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5733G

1/-/-/14

34 02 124 000

P5733G



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5734T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5734

1/-/-/14

34 02 125 000

P5734



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5734T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5734B

1/-/-/14

34 02 126 000

P5734B



Náhradní tlačítka

- náhradní nebo doplňková tlačítka k domovním zvonkům EMOS
- bezdrátová, kompatibilní s určitým typem zvonku
- nejčastěji na jednu baterii, voděodolná (krytí IP44)

- napájení: bez napájení
- způsob párování: self-learning (automatické napáření)
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP55
- určeno pro typ zvonku: P5750, P5750.2T, P5750.2R



P5750T

1/-/-/50

34 02 118 001

P5750T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro
- dosah ve volném prostoru: až 120 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5760, P5763, P5763R



P5760T
34 02 060 002

1/-/5/40
P5760T

- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro
- dosah ve volném prostoru: až 100 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: 98103, 98098, 98105, 98080



P5723T
34 02 108 000

1/-/-/48
98YK

- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5727



P5727T
34 02 112 000

1/-/-/50
P5727T

- napájení: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro
- dosah ve volném prostoru: až 180 m
- krytí: IP56
- určeno pro typ zvonku: P5728, P5730



P5728T
34 02 113 000

1/-/-/50
P5728T

- napájení: bez napájení
- způsob párování: self-learning (automatické napáro
- dosah ve volném prostoru: až 180 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5729, P5729B, P5731



P5729T
34 02 114 000

1/-/-/50
P5729T

- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro
- dosah ve volném prostoru: až 100 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5732, P5733W, P5733S, P5



P5732T 1/-/-/50
34 02 117 001 P5732T

- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP56
- určeno pro typ zvonku: P5734, P5734B



P5734T 1/-/-/50
34 02 126 001 P5734T

Drátové zvonky

- klasické mechanické zvonky s jednou melodií
- vzdálenost mezi zvonkem a tlačítkem přesně dle potřeb uživatele
- neustále funkční díky napájení na 230 V

- dosah tlačítka: drátové spojení
- počet melodií: 1
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- napájení tlačítka: drátové spojení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P57001 1/-/-/20
34 01 000 010 P57001

- dosah tlačítka: drátové spojení
- počet melodií: 1
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- napájení tlačítka: drátové spojení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P57002 1/-/-/20
34 01 000 020 P57002

Příslušenství GoSmart



- K rozšíření chytré domácnost o další senzory a produkty
- Umožňuje nastavení automatizací přidáných senzorů a produktů
- Instalace tlačítek bez nutnosti tahání elektrických kabelů
- Třípohová tlačítka - stisk, dvojitý stisk, dlouhý stisk
- Dlouhá životnost napájecí baterie - až 2 roky
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízenými
- Ovládání tlačítek pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP brána
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- maximální počet připojených klientů: 50
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 5 V DC/1,0 A

= podporované OS: Android, iOS



H5001

1/-/-120

30 69 050 010

IP-1000Z

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5011

1/-/-60

30 69 050 110

IP-2001ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5012

1/-/-60

30 69 050 120

IP-2002ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5013

1/-/-60

30 69 050 130

IP-2004ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5014

1/-/-60

30 69 050 140

IP-2001ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5015

1/-/-60

30 69 050 150

IP-2002ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5016

1/-/-60

30 69 050 160

IP-2004ZB

Multimetry, zkoušečky



Multimetry, měřící šňůry

- multimetry měří elektrické veličiny – napětí, proud, odpor aj.
- mají automatickou nebo manuální volbu rozsahu měření
- měří i teplotu a umožňují test diod nebo tranzistorů
- klešťový multimetr změří vyšší hodnoty, bez rozpojování obvodů
- náhradní měřící šňůry s hroty jsou vhodné ke všem multimetrům

AC napětí: 6–600 V = DC napětí: 6–600 V = zobrazení displeje: 3 5/6 digit = volba rozsahu: automatická i manuální = bezkontaktní detekce AC napětí = elektrický odpor: 600 Ohm – 10 MOhm = spojitost obvodů = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřící hroty = napájení: 2× 1,5 V LR44 (součástí balení) = rozměr: 54 × 112 × 12 mm



M3252

1/-/-/60

22 02 018 000

MD-510

AC napětí: 600 mV – 750 V = AC proud: 600 µA–10 A = DC napětí: 600 mV – 1 000 V = DC proud: 600 µA–10 A = zobrazení displeje: 5 3/4 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická i manuální = elektrický odpor: 600 Ohm – 60 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = měření teploty: -40 °C až +300 °C = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, měřící hroty, redukce pro měření tranzistorů, tepl. sonda typu K = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 35 × 90 × 190 mm



M0430

1/-/-/8

22 02 019 000

MD-430

AC napětí: 2–300 V = AC proud: 200 µA – 10 A / s kleštěmi až 1 000 A (nejsou součástí dodávky) = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 200 µA – 10 A / s kleštěmi až 1 000 A (nejsou součástí dodávky) = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = měření teploty: -20 °C až +1 000 °C = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, měřící hroty, redukce pro měření tranzistorů, tepl. sonda typu K, zámeček pro kryt baterie = napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 35 × 75 × 158 mm



M0420

1/-/10/20

22 02 008 000

MD-420

AC napětí: 200 mV – 300 V = AC proud: 20 mA – 10 A = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 mA – 10 A =
zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = bezkontaktní detekce AC napětí
= elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií = měření teploty: 0 °C až
+1 000 °C = záznam naměřené hodnoty = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 9 V
(součástí balení) = rozměr: 168 × 83 × 35 mm



M3691

1/-/-20

22 02 016 000

EM3691



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit =
podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test
diod = test baterií = záznam naměřené hodnoty = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1×
9 V (součástí balení) = rozměr: 150 × 75 × 35 mm



M3620

1/-/-20

22 02 017 000

MD-310



AC napětí: 200–600 V = AC proud: 200 mA – 10 A = DC napětí: 2–600 V = DC proud: 200 mA – 10 A = zobrazení
displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm =
spojitost obvodů = test diod = test baterií: 1,5 V/9 V = měření teploty: -40 °C až +300 °C = záznam naměřené
hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty, teplotní sonda = napájení: 3×
1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 35 × 75 × 155 mm



M0230

1/-/-20

22 02 020 000

MD-230



AC napětí: 2–600 V = AC proud: 2 mA – 10 A = DC napětí: 200 mV – 600 V = DC proud: 2 mA – 10 A = zobrazení
displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test
diod = test tranzistorů = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 9 V (součástí balení) =
rozměr: 32 × 85 × 165 mm



M2092

1/-/5/15

22 02 003 000

MD-220



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 µA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit =
volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = součást
dodávky: baterie, návod, měřicí hroty, ochranné pouzdro = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 27 × 70
× 135 mm

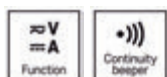


M0391

1/-/10/20

22 02 007 000

MD-210



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 2 000 μ A – 200 mA = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = test diod = test baterií: 1,5 V/9 V = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1 \times 12 V (součástí balení) = rozměr: 30 \times 57 \times 95 mm



M0320

1/-/20/80

22 02 014 000

MD-110



AC napětí: 4–600 V = AC proud: 400 A = DC napětí: 400 mV – 600 V = DC proud: 400 A = klešťový multimetr = zobrazení displeje: 3 3/4 digit = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 400 Ohm – 40 MOhm = spojitost obvodů = test diod = měření teploty: -20 °C až +1 000 °C = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2 \times 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 38 \times 71 \times 194 mm



M0400

1/-/-/20

22 02 013 000

MD-410C



AC napětí: 2–600 V = AC proud: 2–600 A = DC napětí: 200 mV – 600 V = klešťový multimetr = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2 \times 3 V CR2032 (součástí balení) = rozměr: 36 \times 76 \times 190 mm



M0305

1/-/12/24

22 02 015 000

MD-310C



délka šňůry: 95 cm = max. zátěž: 1 A, 30 V AC, 60 V DC = možnost výměny hrotů = barva: červená, černá = prodejní obal: 1 ks, blistr



S4001N

1/5/-/50

23 04 000 101

S4001N



délka šňůry: 95 cm = max. zátěž: 10 A, 1 kV, CAT III = barva: červená, černá = prodejní obal: sáček



S4003

1/-/-/200

23 04 000 300

BB58



Zkoušečky

- zkoušečka napětí zaměří elektrické napětí
- kromě toho určí fáze, jejich sled a také elektrickou polaritu
- detekuje stejnosměrné i střídavé napětí, kontaktně i bezkontaktně
- o výsledcích informuje optickou nebo akustickou signalizací

stejnosměrné napětí: 6–690 V = střídavé napětí: 6–690 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická + akustická = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = frekvenční rozsah: 45–65 Hz = měření spojitosti obvodů = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0071**

1/-/-/10

22 01 013 000

VT-710

stejnosměrné napětí: 12–690 V = střídavé napětí: 12–690 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická + akustická = napájení: 9 V (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = měření spojitosti obvodů = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0012A**

1/5/-/15

22 01 014 000

VT-320

stejnosměrné napětí: 110–400 V = střídavé napětí: 110–400 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 110 V, 230 V, 400 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0014A**

1/5/-/15

22 01 012 000

VT-310

detekce: AC vedení = signalizace: optická + akustická = AC napětí: 70–1 000 V = rozměr: 153 × 22 mm = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0007A**

1/-/30/60

22 05 000 010

VT-150

stejnoseměrné napětí: 0 až 250 V bezkontaktně = střídavé napětí: 70 až 250 V bezkontaktně = stejnosměrné a střídavé napětí: 0–250 V, 70–250 V = určení polarity = bezkontaktní měření: polarita zdrojů, zkratu, vyzářování mikrovlnných trub, monitorů = signalizace: optická = napájení: 2× 1,5 V LR41 (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr



M0018
22 01 001 000

1/5/-/45
VT-110

stejnoseměrné napětí: 0 až 250 V bezkontaktně = střídavé napětí: 70 až 250 V bezkontaktně = stejnosměrné a střídavé napětí: 0–250 V, 70–250 V = určení polarity = bezkontaktní měření: polarita zdrojů, zkratu, vyzářování mikrovlnných trub, monitorů = nastavení dvou citlivostí = signalizace: optická + akustická = napájení: 2× 1,5 V LR44 (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr



M0048
22 01 002 000

1/5/-/50
VT-120

stejnoseměrné napětí: 6–400 V = střídavé napětí: 6–400 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V = určení polarity = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr



M0003B
22 01 015 000

1/-/5/40
VT-211

pro baterie: AAA, AA, C, D, 9 V a pro knoflíkové články 1,5 V a 3 V = typ: UNI D3 = zátěž. odpor pro AA, AAA, C, D, 9 V: univerzální = zátěž. odpor pro knoflíkové baterie: univerzální = rozměr: 110 × 60 × 25 mm



N0322
22 03 003 000

1/-/5/50
UNI D3

Měřicí nástroje

- multidetektor odhalí mapu elektrického vedení – nenavrtáte ho
- laserový měřič vypočte vzdálenost, plochu i obsah v místnosti
- detektor napětí bezkontaktně určí střídavé napětí až do 1 000 V

detekce: dřevo, kov, AC vedení = signalizace: optická + akustická = rozměr: 28 × 72 × 155 mm = napájení: 1 × 9 V (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0501**

1/-/5/30

22 06 000 010

M0501

měřicí vzdálenost: 0,05–40 m = měřicí funkce: délka, plocha, objem, kontinuální měření, pythagoras = jednotky měření: m, ft, in, m², ft², m³, ft³ = napájení: 2 × 1,5 V AAA (není součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, krabička

**M0502**

1/-/-/50

22 06 000 020

M0502

měřicí funkce: teplota = jednotky měření: °C/°F = napájení: 1 × 9 V = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0503**

1/-/-/18

22 06 000 030

M0503

Měřicí a regulační technika



Termostaty

Termostaty EMOS

- pokojové termostaty regulují topné soustavy a chladicí jednotky
- manuální i digitální, s možností naprogramování topný cyklus
- bezdrátové, drátové i příložené (kontrolují teplotu užitkové vody)
- často s podsvíceným displejem a vždy s ochranou proti zamrznutí

typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3
uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,2 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení vysílače: 2x 1,5 V AA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 x 115 x 91 mm = rozměr vysílače: 23 x 97 x 122 mm



P56110T

1/-/-/10

21 01 309 000

P56110T



typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládaní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelný = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 x 86 x 86 mm = rozměr vysílače: 15 x 96 x 96 mm = součást balení: bezdrátový termostat, bezdrátový přijímač, USB adaptér 5 V/1,5 A, micro USB kabel 1,5 m



P5623

1/-/-/8

21 01 306 000

P5623



typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 10 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 26 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 26 × 126 × 84 mm



P56160T
21 01 307 000

1/-/-12
P56160T



typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: manuální elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 2× 1,5 V AAA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 26 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 28 × 120 × 77 mm



P5614
21 01 106 010

1/-/-12
P5614



typ termostatu: drátový s OpenTherm komunikací = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 26 × 126 × 84 mm



P56060T
21 01 208 000

1/-/-40
P56060T



typ termostatu: drátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 8 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí dodávky) = rozměr: 26 × 120 × 78 mm



P5607
21 01 209 000

1/-/-20
P5607



typ termostatu: drátový = typ ovládání: manuální pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 8 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí dodávky) = rozměr: 30 × 120 × 77 mm



P5604
21 01 106 000

1/-/-40
P5604



typ termostatu: drátový = typ ovládní: manuální pokojový termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 30 °C, po 1 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2x 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 40 x 93 x 86 mm



P5603R

1/-/-/36

21 01 106 001

P5603R



typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění = typ ovládní: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6x za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 99 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 95 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 43 x 86 x 90 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m



P5601UF

1/-/-/14

21 01 210 000

P5601UF



typ termostatu: drátový příložný = typ ovládní: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 38 x 54 x 105 mm



P5681

1/-/5/20

21 01 103 000

T80



typ termostatu: drátový s kapilárovým čidlem = typ ovládní: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = délka kapilárového čidla: 1 m, Ø 7 mm = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 38 x 54 x 105 mm



P5682

1/-/5/20

21 01 104 000

T80F



typ termostatu: drátový příložný = typ ovládní: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 80 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 41 x 50 x 138 mm



P5683

1/-/5/30

21 01 107 000

P5683



typ termostatu: drátový s kapilárovým čidlem = typ ovládání: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 90 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 90 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = délka kapilárového čidla: 0,9 m, Ø 6 mm = napájení: 230 V AC = rozměr: 36 × 45 × 138 mm



P5684

1/-/5/30

21 01 108 000

P5684

typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 57 × 38 × 108 mm, jímka: 110 mm, Ø 8 mm, závit 1/2"



P5685

1/-/5/15

21 01 109 000

P5685

typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 80 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 46 × 45 × 140 mm, jímka: 58 mm, Ø 8 mm, závit 1/2"



P5686

1/-/5/20

21 01 110 000

P5686

typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 115 × 91 mm



P56110TR

1/-/1/36

21 01 308 000

P56110TR

typ termostatu: zásuvkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů pro termostat: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 45 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 40 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavitelný rozptyl teploty: 0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C = počet programů pro časovač: 24 = počet spínání za den pro časovač: 24 = funkce změny letní/zimní čas = funkce odpočítávání countdown = rozměr: 82 × 62 × 146 mm



P5660FR

1/-/1/16

21 06 000 100

P5660FR

Termostaty GoSmart



- Snížení nákladů na vytápění/chlazení objektů
- Individuální nastavení teploty pro různé místnosti
- Nastavení teplotních scénářů pro konkrétní den i čas
- Ovládání všech nastavení odkudkoliv pomocí aplikace
- Regulace topení či klimatizace na základě GPS polohy
- Připojení prostřednictvím WIFI nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



typ termostatu: drátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 138 × 88 × 33 mm



P56201

1/-/-12

21 01 900 000

P56201

typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 40 × 138 × 96 mm



P56211

1/-/-9

21 01 900 001

P56211

typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 95 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 86 × 86 × 43 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm



P56201UF

1/-/-36

21 01 900 002

P56201UF

typ termohlavice: SMART, programovatelná = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce prázdniny = funkce otevřené okno = dětská pojistka = matice: M30 × 1,5 mm = příložené adaptéry: Danfoss RA, RAV, RAVL = napájení: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 55 × 94 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



P5630S

1/-/-24

21 01 900 003

P5630S

Detektory CO a kouře

- životní investice rodiny s plynovým kotlem/sporákem nebo krbem
- detektor CO pozná jedovatý oxid uhelnatý (není vidět ani cítit)
- detektor kouře varuje před možným vznikem požáru v domácnosti
- v nabídce detektory s životností 5 nebo 10 let

typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = typ detekce: detektor CO
= provozní teplota: -10 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 30-95 % = životnost: 10 let = krytí: IP30 = napájení: 2×
1,5 V AA, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56402

1/-/5/15

21 01 501 020

GS827



typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = typ detekce: detektor
kouře = možnost propojení s dalšími detektory: ano, bezdrátově = dosah modulu: až 20 m = přenosová
frekvence: 433 MHz = provozní teplota: 10 °C až 45 °C = provozní vlhkost: 30-95 % = životnost: 10 let = krytí:
IP20 = napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56500

1/-/5/15

21 01 505 000

GS558



typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = typ detekce: detektor
kouře = provozní teplota: 0 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 5-95 % = životnost: 10 let = napájení: 1× 9 V,
součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56501

1/-/5/40

21 04 101 000

GS536



typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = typ detekce: detektor
plynu = provozní teplota: -10 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 0-95 % = životnost: 5 let = krytí: IPX2D = napájení:
230 V AC = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56450

1/-/-/18

21 01 505 003

GS869





Instalační materiál, pásky

Instalační materiál

Zásuvky, vypínače

Zásuvky, vypínače IP20

ABB ostatní

- průchozí jednopólové šňůrové spínače (bílé nebo černé)
- samostatná vidlice

<p>A1203 1/-/-/50</p> <p>31 07 120 300</p>  <p>8 595017 202056</p>  <p>produkt: spínač jednopólový průchozí = typ: 3251-01910 = barva: černá = způsob montáže: na kabel = provedení: 1 tlač. šňůrový průchozí = prodejní obal: 1 ks, volné</p>	<p>A1204 1/-/-/50</p> <p>31 07 120 400</p>  <p>8 595017 202070</p>  <p>produkt: spínač jednopólový průchozí = typ: 3251-01915 = barva: bílá = způsob montáže: na kabel = provedení: 1 tlač. šňůrový průchozí = prodejní obal: 1 ks, volné</p>
<p>A1211 1/-/-/85</p> <p>31 07 121 100</p>  <p>8 595017 207228</p>  <p>produkt: spínač jednopólový koncový = typ: 3555-01927 = barva: bílá = způsob montáže: na kabel = provedení: 1 tlač. šňůrový koncový = prodejní obal: 1 ks, volné</p>	<p>A1602 1/-/-/60</p> <p>31 08 160 200 5536-2154</p>  <p>8 595017 214202</p>   <p>produkt: ABB samostatná vidlice s možností natočení vnitřní vložky o 4× 90° = napětí/proud: 250 V~/16 A max. = krytí: IP20 = materiál: plast = prodejní obal: volné</p>

TESLA STROPKOV STANDARD

- zásuvky a vypínače ostřejších křivek s mírným leskem
- výběr z mnoha barevných provedení
- samostatné i dvojjzásuvky, ochranné kolíky a natočená horní dutina
- vypínače mají 1 nebo 2 tlačítka

A0207

1/-/-/35

90 23 009 850



8 585001 556326



produkt: spínač č. 1 – jednopólový = design: standard = typ: 4FN57500.2101 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, volné

A0209

1/-/-/35

90 23 009 920



8 585001 556333



produkt: spínač č. 1 – jednopólový = design: standard = typ: 4FN57500.2116 = barva: hnědá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, volné

A0214

1/-/-/35

90 23 010 250



8 585001 556364



produkt: spínač č. 5 – lustrový = design: standard = typ: 57502.2101 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, volné

A0216

1/-/-/35

90 23 010 320



8 585001 556371



produkt: spínač č. 5 – lustrový = design: standard = typ: 57502.2116 = barva: hnědá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, volné

A0221

1/-/-/35

90 23 010 650



8 585001 556425



produkt: spínač č. 6 – schodišťový = design: standard = typ: 4FN57505.2101 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, volné

A0223

1/-/-/35

90 23 010 710



8 585001 556432



produkt: spínač č. 6 – schodišťový = design: standard = typ: 4FN57505.2116 = barva: hnědá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, volné

A0227

1/-/-/35

90 23 011 250

A0227



8 585001 556463



produkt: spínač č. 7 – křížový = design: standard = typ: 4FN57507.2101 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, volné

A0232

1/-/-/35

90 23 011 950



8 585001 556562



produkt: ovladač zapínací (1/0) = design: standard = typ: 4FN57512.2101 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: bez doutnavky = prodejní obal: 1 ks, volné

A0242

1/-/-/66

90 23 014 550



8 585001 556289



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem = design: standard = typ: 4FN15059.2101 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, volné

A0243

1/-/-/66

90 23 014 620



8 585001 557583



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem = design: standard = typ: 4FN15059.2116 = barva: hnědá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, volné

A0250

1/-/-/48

90 23 015 150



8 585001 547539



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou = design: standard = typ: 4FN15098.2101 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = prodejní obal: 1 ks, volné

A0252

1/-/-/48

90 23 015 220



8 585001 547546



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou = design: standard = typ: 4FN15098.2116 = barva: hnědá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = prodejní obal: 1 ks, volné

TESLA STROPKOV PRAKTIK

- zásuvky a vypínače se zaoblenými křivkami s vysokým leskem
- v bílé, hnědé nebo barvě slonové kosti
- samostatné i dvojjzásuvky, ochranné kolíky i natočená horní dutina
- vypínače mají 1 nebo 2 tlačítka

A0260

1/-/-/30

90 23 016 800



8 585001 526657



produkt: spínač č. 1 – jednopólový = design: praktik = typ: 4FN58000.901 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, volné

A0264

1/-/-/30

90 23 017 100



8 585001 526695



produkt: spínač č. 5 – lustrový = design: praktik = typ: 58002.901 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, volné

A0267

1/-/-/30

90 23 017 500



8 585001 526732



produkt: dvojitý přepínač střídavý č. 5B = design: praktik = typ: 58004.901 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, volné

A0268

1/-/-/30

90 23 017 800




8 585001 526756




produkt: spínač č. 6 – schodišťový = design: praktik = typ: 4FN58005.901 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = prodejní obal: 1 ks, volné

A0271 1/-/-/30

90 23 018 200




8 585001 526794




produkt: spínač č. 7 – křížový = design: praktik = typ: 4FN58007.901 = barva: bílá (lesk)
= způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, volné

A0273 1/-/-/60

90 23 019 000




8 585001 528583




produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem = design: praktik = typ: 4FN15065.901 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = krytí: IP20 = provedení: 1 nás. = prodejní obal: 1 ks, volné

A0279 1/-/-/48

90 23 019 900




8 585001 528606




produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky = design: praktik = typ: 4FN15066.901 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = prodejní obal: 1 ks, volné

A0282 1/-/-/48

90 23 020 101




8 585001 539619




produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou = design: praktik = typ: 4FN15088.901 = barva: bílá (lesk) = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = prodejní obal: 1 ks, volné

A0294 5/-/-/125

90 23 020 106 4FN57612



8 592920 040980



produkt: přepínač střídavý zárubňový = typ: 250 V~ = barva: bílá = způsob montáže: do zárubní - pouze pro náhradní spotřebu = krytí: IP20 = provedení: 1 tlačítko = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

Instalační materiál

Svorky, svorkovnice

- svorkovnice typu věneček, čokoláda i svorky typu WAGO
- pro průřez vodiče 12× 4 mm, 12× 6 mm, 12× 10 mm, 12× 16 mm
- jmenovitý proud: 32 A, 41 A, 57 A nebo 76 A

A9901 100/-/-/100
31 14 990 100 PC252-CL 1-
2.5MM2 2-PÓL. RU



8 595055 723797



- produkt: svorka bez šroubová
- pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm
- jmenovitý proud: 24 A
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 100 ks, krabička

A9902 100/-/-/100
31 14 990 200 PC253-CL 1-
2.5MM2 3-PÓL. O



8 595055 723803



- produkt: svorka bez šroubová
- pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm
- jmenovitý proud: 24 A
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 100 ks, krabička

A9903 100/-/-/100
31 14 990 300 PC254-CL 1-
2.5MM2 4-PÓL. Ž



8 595055 723810



- produkt: svorka bez šroubová
- pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm
- jmenovitý proud: 24 A
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 100 ks, krabička

A9904 100/-/-/100
31 14 990 400 PC255-CL 1-
2.5MM2 5-PÓL. Š



8 595055 723827



- produkt: svorka bez šroubová
- pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm
- jmenovitý proud: 24 A
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 100 ks, krabička

A2201 10/-/-/400
31 14 220 100 4FF07043/S



8 592920 039847



- produkt: krabicová svorkovnice plastová
- pro průřez vodiče: 4 mm
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



A2202 5/-/-/150
31 14 220 200 4FF07040/S







8 592920 040027







- produkt: krabicová svorkovnice plastová
- pro průřez vodiče: 4 mm
- jmenovité napětí: 500 V~
- prodejní obal: 5 ks, PE sáček



A4001	10/-/-/800	
31 46 000 250	KL 0	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 1-4 mm² ▪ jmenovitý proud: 32 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 10 ks, fólie 		



A4002	10/-/-/500	
31 46 000 400	KL 1	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 1,5-6 mm² ▪ jmenovitý proud: 41 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 10 ks, fólie 		



A4003	10/-/-/350	
31 46 000 600	KL 2	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5-10 mm² ▪ jmenovitý proud: 57 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 10 ks, fólie 		

A4004	10/-/-/200	
31 46 001 600	KL 3	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5-16 mm² ▪ jmenovitý proud: 76 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 10 ks, fólie 		

A4005	1/-/-/300	
31 46 010 400	KL 0	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 1-4 mm² ▪ jmenovitý proud: 32 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 		

A4006	1/-/-/200	
31 46 010 600	KL 1	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 1,5-6 mm² ▪ jmenovitý proud: 41 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 		

A4007	1/-/-/150	
31 46 011 000	KL 2	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5-10 mm² ▪ jmenovitý proud: 57 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 		

A4008	1/-/-/100	
31 46 011 600	KL 3	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5-16 mm² ▪ jmenovitý proud: 76 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 		

Uchycení kabelů, příchytky

- kabelové příchytky s hřebíkem na kabely o průměru 3–10 mm
- umožní jejich instalaci ke stěně, stropu nebo k podlaze
- jsou vhodné k vnitřní i venkovní instalaci

A2816 100/-/-/5 000

31 15 281 600



8 001636 982588

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 3–4 mm
- rozměr: 1,8 × 18 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



A2817 100/-/-/5 000

31 15 281 700



8 001636 982533

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 6 mm
- rozměr: 2 × 21 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



A2818 100/-/-/5 000

31 15 281 800

830.30/8



8 001636 982496

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 8 mm
- rozměr: 2 × 21 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



A2818.1 100/-/-/5 000

31 15 281 811



8 001636 982670

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 10 mm
- rozměr: 2 × 27 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



Krabice, víčka

- instalační materiál do zdi i sádrokartonu
- mnoho rozměrů k výběru, bílé i černé

A2401.1 1/-/-/50

31 19 240 111



8 585007 328552

- produkt: krabice plastová - ACIDUR IP67
- určeno pro: na povrch
- prodejní obal: 1 ks, volné



A2403 1/-/-/20

31 19 240 300



8 585007 331668

- produkt: krabice plastová velká - ACIDU
- určeno pro: na povrch
- prodejní obal: 1 ks, volné



A9457 10/10/-/120
31 19 945 700 4FA24943/S



- produkt: krabice univerzální pod omítku
- určeno pro: možnost vložení svorkovnic
- rozměr: 75 × 75 × 45 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



A5037 1/-/-/90
31 19 503 700 KUP 68 LP



- produkt: univerzální krabice do dutých p
- určeno pro: sádrokarton
- prodejní obal: 1 ks, volné



A5038 10/-/-/700
31 19 503 800 4FA17253/S



- produkt: víčko
- určeno pro: zakrytí krabic s roztečí uchy
- rozměr: průměr 83 mm, tloušťka 3 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



A9458 10/-/-/350
31 19 945 800 4FA17266/S



- produkt: víčko krabice s trnem
- určeno pro: pro koncové zakrytí krabic K
- rozměr: průměr 81 × 40 mm
- prodejní obal: 10 ks, volné



A9457.1 5/-/-/40
31 19 945 711 4FF53905/S



- produkt: krabice odbočná pod omítku s v
- určeno pro: velké množství vstupů pro v
- rozměr: 93 × 47 mm
- prodejní obal: 5 ks, PE sáček



A5047 10/-/-/120
31 19 504 700 4FA24940/S



- produkt: krabice přístrojová na povrch
- určeno pro: určeno pro přístroje a zásuv
- rozměr: 80 × 104 × 32 mm
- prodejní obal: 10 ks, volné



A5048 10/-/-/120
31 19 504 800 4FA24938/S



- produkt: krabice přístrojová na povrch
- určeno pro: určeno pro přístroje a zásuv
- rozměr: 80 × 80 × 32 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



A5043 10/-/-/200
31 19 504 300 4FF16974/S




- produkt: víčko
- určeno pro: lištové (panelové) krabice řa
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček




Instalační materiál ostatní

- bezpečnostní zátka + klíč

A9000 1/-/-12
31 99 900 000 4FF53902.431/S



8 595025 366245



- produkt: 5× zátka bezpečnostní pro zásu
- typ: 4FF53902.431/S
- barva: bílá
- způsob montáže: do zásuvky
- provedení: zátka pro zásuvky + klíček na
- prodejní obal: 1 ks, závěs

A2905 10/-/-80
31 09 290 500 1253-030 E



8 595108 200022



- produkt: objímka se závitovým vstupním
- určeno pro závit: E14
- materiál: plast
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×
- prodejní obal: 10 ks, volné

A2930 10/-/-40
31 09 293 000 1351-13000 E



8 595108 200367



- produkt: objímka se závitovým vstupním
- určeno pro závit: E27
- materiál: plast
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×
- prodejní obal: 10 ks, volné

A2940 1/-/-35
31 07 294 000 1335-608E



8 595108 205102




- produkt: objímka vestavná (keramika), t
- určeno pro závit: E27
- materiál: keramika
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- prodejní obal: 1 ks, volné

A2943 1/-/-40
31 09 294 300 1332-407E



8 595108 200282



- produkt: objímka závěsná
- určeno pro závit: E27
- materiál: plast + keramika
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- upevnění: závěs
- prodejní obal: 1 ks, volné

A2947 10/-/-40
31 09 294 700 1332-837 E



8 595108 200329



- produkt: objímka se závitovým vstupním
- určeno pro závit: E27
- materiál: keramika
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×
- prodejní obal: 10 ks, volné

A2946 1/-/-250
31 36 294 600




8 590849 767100





- produkt: objímka
- určeno pro závit: GU10
- materiál: keramika
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 2 A
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

A9820.1 10/-/-60
31 08 982 011 050445



3 414971 647824

- produkt: LEGRAND gumová vidlice pro p
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- krytí: IP44
- materiál: guma
- prodejní obal: 10 ks, krabice

A9855.1

10/-/-/60

31 08 985 511

050446



3 414971 480018



- produkt: LEGRAND gumová vidlice pro p
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- krytí: IP44 (pouze v kombinaci s Legrand
- materiál: guma
- prodejní obal: 10 ks, krabice

Páječky, cín, kalafuna

- pro domácí kutily i profesionály, vyrobené v ČR
- vhodné pro tzv. měkké pájení, ke svařování drobnějších dílů
- s příkonem 125 W, 4 pájecí hroty, LED osvětlení
- v nabídce i kalafuna, pájecí hrot nebo pájecí cín (průměr 1,5 mm)
- vyrobeno v ČR

A5102

1/-/-/6

31 47 010 020

ETP 5



8 595025 358875



produkt: transformátorová páječka – LED osvětlení = počet pájecích hrotů: 4 = příkon: 125 W = prodejní obal: 1 ks, blistr

A5201

5/-/-/2 500

31 47 020 010

HR5 CU



8 595025 358929



produkt: pájecí hrot měděný pro páječky se šroubovým upevněním průměr 1,3 mm = počet pájecích hrotů: 5 = prodejní obal: 5 ks, PVC sáček

A5301

1/-/-/500

31 47 030 010

KLF 16G



8 595025 358950



produkt: kalafuna pro pájení = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

A5401

1/-/-/500

31 47 040 010

CN 1,5 10G



8 595025 358899



produkt: trubičková bezolovnatá pájka plněná aktivní kalafunou Sn99,3Cu0,7Nip, průměr 1,5mm, cca 10 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

Pásky

Elektroizolační PVC

- šířka 15–25 mm, délka 10–20 m, tloušťka 0,13 mm
- bílá, červená, černá, hnědá, modrá, zelená, žlutá nebo mix
- splňuje ROHS i REACH (certifikace pro auto-moto průmysl)
- přilnavost 1,5 N/10 mm, elektrická pevnost min. 40 kV/mm

- typ pásky: PVC
- šířka pásky: 19 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásky: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61912

10/-/-/300

20 01 191 020

19/10 CERNA

- typ pásky: PVC
- šířka pásky: 25 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásky: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 25 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F62512

10/-/-/300

20 01 251 020

25/10 CERNA

- typ pásky: PVC
- šířka pásky: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásky: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61511

10/-/-/360

20 01 151 010

15/10 BÍLÁ

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61512 10/-/-/360
20 01 151 020 15/10 CERNA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61513 10/-/-/360
20 01 151 030 15/10 CERVENA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61514 10/-/-/360
20 01 151 040 15/10 MODRA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61515 10/-/-/360
20 01 151 050 15/10 ZEL/ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61516 10/-/-/360
20 01 151 060 15/10 ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61517 10/-/-/360
20 01 151 070 15/10 HNEDA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61519 10/-/-/360
20 01 151 090 15/10 GREEN



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 150 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F615992 10/-/-/360
20 01 151 092 15/10 COLOR MIX



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61921 10/-/-/200
20 01 192 010 19/20 BILA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61922 10/-/-/200
20 01 192 020 19/20 CERNA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61923 10/-/-200
20 01 192 030 19/20 CERVENA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61924 10/-/-200
20 01 192 040 19/20 MODRA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61925 10/-/-200
20 01 192 050 19/20 ZEL/ZLUTA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61926 10/-/-200
20 01 192 060 19/20 ZLUTA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61927 10/-/-200
20 01 192 070 19/20 BROWN



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS
- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61929 10/-/-200
20 01 192 090 19/20 ZELENA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS
- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 200 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61999 10/-/-200
20 01 192 099 19/20 MIX 10KS



Ostatní

- v nabídce máme textilní, vyznačovací a reflexní pásy
- vulkanizační pásy: materiál guma nebo silikon
- univerzální DUCT TAPE: pevnost, extrémní přilnavost, vodotěsnost
- reflexní pásy: zvýší bezpečnost cyklistů, chodců i kočárků
- oboustranné akrylové pásy: vysoká přilnavost i pružnost

typ pásy: asfaltová textilní páska = šířka pásy: 15 mm = délka návinu: 15 m = tloušťka pásy: 0,4 mm = elektrická pevnost minimálně: 1 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -5 °C až +40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: asfalt = integrovaná textilní síťka = rozměr: 80 × 17 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC závěs



F6515 1/-/-60
20 02 151 520 15/15 CERNA



typ pásy: asfaltová textilní páska = šířka pásy: 19 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásy: 0,4 mm = elektrická pevnost minimálně: 1 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -5 °C až +40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: asfalt = integrovaná textilní síťka = rozměr: 80 × 17 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC závěs



F6910 1/-/-60
20 02 191 020 19/10 CERNA



typ pásy: samovulkanizační páska = šířka pásy: 19 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásy: 0,76 mm = elektrická pevnost minimálně: 14 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -50 °C až +95 °C = rozsah instalačních teplot: 5-95 °C = materiál lepidla: guma = předpokládané použití: těsnící práce, opravy = rozměr: 120 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



F51912
20 03 191 020

1/-/5/30
19/10
SELFUSING



typ pásy: samovulkanizační páska = šířka pásy: 25 mm = délka návinu: 5 m = tloušťka pásy: 0,76 mm = elektrická pevnost minimálně: 14 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -50 °C až +95 °C = rozsah instalačních teplot: 5-95 °C = materiál lepidla: guma = předpokládané použití: těsnící práce, opravy = rozměr: 95 × 28 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



F52502
20 03 250 520

1/-/5/30
25/5 SELFUSING



typ pásy: silikonová vulkanizační = šířka pásy: 25 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásy: 0,60 mm = elektrická pevnost minimálně: 8 kV/mm = zkouška plamenem: <1 sec = rozsah instalačních teplot: -60-260 °C = odolné UV = vytváří tlakotěsný spoj = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada, opravy v motorovém prostoru vozidla, nouzové opravy potrubí, hadic = rozměr: 60 × 30 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



F52503
20 03 250 320

1/-/20/80
25/3 SILICONE



typ pásy: univerzální samolepící páska DUCT TAPE = šířka pásy: 48 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásy: 0,21 mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah instalačních teplot: 5-80 °C = odolné UV = materiál lepidla: syntetický kaučuk = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = integrovaná textilní síťka: 70 vláken = rozměr: 105 × 48 mm = prodejní obal: 10 ks, display box



F6030
20 02 502 002

10/-/60
48/10 UNITAPE



typ pásy: výstražná páska z LDPE (nízkohustotní polyethylen) = šířka pásy: 75 mm = délka návinu: 250 m = tloušťka pásy: 0,03 mm = doporučená skladovací teplota: 5-30 °C = rozsah instalačních teplot: 5-30 °C = odolné UV = předpokládané použití: ohraničení výkopů, k vytyčení stavebních prostorů, sportovních tratí, různých nebezpečných míst = rozměr: 140 × 75 mm = prodejní obal: 1 ks, papírový odvívač



F87525
20 04 752 500

1/-/18
75/250 BARRIER



typ pásky: akrylová oboustranná páska = šířka pásky: 12 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5–40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = rozměr: 88 × 12 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



F6060

1/-/10/60

20 06 000 000

12/3 ACRYL

typ pásky: akrylová oboustranná páska = šířka pásky: 18 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5–40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = rozměr: 88 × 18 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



F6080

1/-/10/60

20 06 000 010

18/3 ACRYL

typ pásky: reflexní bezpečnostní samolepící páska = šířka pásky: 25 mm = délka návinu: 2 m = tloušťka pásky: 0,19 mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah instalačních teplot: -25–90 °C = odolné UV = materiál lepidla: kaučuk = předpokládané použití: hobby, cyklistika, bezpečnostní prvek = rozměr: 53 × 25 mm = prodejní obal: 12 ks, display box



F6070

12/-/-/216

20 05 000 010

25/2 REFLEX
TAPE



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
A0207	90 23 009 850	397	A6004.5	19 06 300 108	309	B1340	10 13 402 000	33	B8133	10 32 322 300	58	B9844	12 03 200 044	69	E0840	26 93 000 160	258
A0209	90 23 009 920	397	A6004.6	19 06 300 107	309	B1340.4	10 13 404 000	33	B2145	10 32 422 570	59	B9845	12 03 200 045	69	E2157	26 03 015 000	262
A0214	90 23 010 250	397	A6004.7	19 06 300 106	308	B1341	10 13 412 000	34	B2152	10 32 521 020	59	B9846	12 03 200 046	69	E3003	26 06 153 000	254
A0216	90 23 010 320	397	A6004.8	19 06 300 110	309	B1350	10 13 501 000	34	B2218	10 33 122 080	55	B9847	12 03 200 047	70	E3070	26 06 139 000	254
A0221	90 23 010 650	397	A6004.9	19 06 300 111	309	B1350.4	10 13 504 000	34	B2218.4	10 33 124 080	55	B9848	12 03 200 048	70	E5059	26 06 171 000	252
A0223	90 23 010 710	397	A6100.0	19 06 200 100	307	B1351	10 13 511 000	34	B2218V	10 33 126 080	56	B9851	12 03 200 051	70	E5080	26 06 169 000	255
A0227	90 23 011 250	397	A6100.1	19 06 200 101	307	B1376	10 14 007 615	50	B2220	10 33 222 200	55	B9852	12 03 200 052	70	E5111	26 06 170 000	253
A0232	90 23 011 950	397	A6100.2	19 06 200 102	307	B1376.2	10 14 007 611	50	B2220.4	10 33 224 200	55	B9853	12 03 200 053	70	E6016	26 06 164 000	252
A0242	90 23 014 550	398	A6100.3	19 06 200 103	307	B13861	10 14 018 611	51	B2220V	10 33 226 200	55	B9854	12 03 200 054	70	E6108	26 06 162 000	253
A0243	90 23 014 620	398	A6100.4	19 06 200 104	307	B1389	10 14 018 910	51	B2420	10 33 224 201	54	B9855	12 03 200 055	70	E8466	26 06 150 000	253
A0250	90 23 015 150	398	A6100.5	19 06 200 105	308	B1389.2	10 14 018 911	51	B2429.4	10 33 224 170	59	B9856	12 03 200 056	70	E8471	26 03 014 000	256
A0252	90 23 015 220	398	A6100.6	19 06 200 106	308	B13921	10 14 019 211	51	B2429.4	10 33 224 170	74	B9857	12 03 200 057	70	E8636	26 03 119 003	257
A0260	90 23 016 800	398	A6100.7	19 06 200 107	308	B13925	10 14 019 205	51	B3357F1	10 43 035 721	52	B9858	12 03 200 058	70	E8647	26 06 172 000	254
A0264	90 23 017 100	398	A6100.8	19 06 200 108	308	B13951	10 14 019 211	51	B3364F1	10 43 036 431	52	B9901	12 03 200 101	71	E8670	26 06 174 000	253
A0267	90 23 017 500	398	A6100.9	19 06 200 109	308	B1501	10 22 000 111	41	B3377F1	10 43 037 721	52	B9902	12 03 200 102	71	EV012	26 17 001 200	260
A0268	90 23 017 800	398	A6110	31 05 213 050	311	B1502	10 22 000 211	41	B3389F1	10 43 038 921	53	B9903	12 03 200 103	71	EV014	26 17 001 400	259
A0271	90 23 018 200	399	A6111	31 05 213 051	311	B1505	10 22 000 511	41	B3392F1	10 43 039 221	53	B9904	12 03 200 104	71	EV014B	26 17 001 401	259
A0273	90 23 019 000	399	A6114	31 05 213 054	311	B1506	10 22 000 611	41	B3510	10 44 001 016	53	B9905	12 03 200 105	71	EV016	26 17 001 600	261
A0279	90 23 019 900	399	A6115	31 05 213 055	311	B1509	10 22 000 911	40	B3512	10 44 031 216	54	B9906	12 03 200 106	71	EV020	26 17 002 000	260
A0282	90 23 020 101	399	A6210	31 06 213 240	310	B15101	10 42 102 511	42	B3513	10 44 001 316	53	B9907	12 03 200 107	71	EV022	26 17 002 200	260
A0294	90 23 020 106	399	A6211	31 06 213 241	310	B15112	10 42 102 012	40	B3575	10 44 067 516	54	B9908	12 03 200 108	71	EV023	26 17 002 300	260
A1203	31 07 120 300	396	A6212	31 06 213 242	310	B1516	10 42 201 615	44	B51211	16 04 821 111	77	B9931	12 03 200 131	71	EV025	26 17 002 500	259
A1204	31 07 120 400	396	A6213	31 06 213 243	310	B15161	10 42 201 611	44	B51214	16 04 821 110	77	B9932	12 03 200 132	71	EV026	26 17 000 500	260
A1211	31 07 121 100	396	A6310	31 06 213 150	310	B15163	10 42 201 612	44	B51414	16 04 841 110	76	B9933	12 03 200 133	72	EV027	26 17 000 600	261
A1397	31 04 139 700	305	A6311	31 06 213 151	310	B1520	10 42 122 015	43	B51418	16 04 841 111	76	B9934	12 03 200 134	72	EV028	26 17 010 800	262
A1397.1	31 04 139 711	305	A6312	31 06 213 152	310	B15201	10 42 122 011	42	B51819	16 04 881 100	76	B9935	12 03 200 135	72	EV104	26 17 010 400	261
A1397.2	19 50 010 205	306	A6313	31 06 213 153	310	B15212	10 42 122 011	40	B52427U	16 04 842 110	76	B9936	12 03 200 136	72	EV105	26 17 010 500	263
A1397.3	19 50 010 206	306	A9000	31 99 900 000	404	B15221	10 42 122 511	43	B53450	16 04 845 110	75	B9937	12 03 200 137	72	EV106	26 17 010 600	262
A1397.4	19 50 011 205	306	A9457	31 19 945 700	403	B15231	10 42 123 511	46	B53455	16 04 845 111	75	B9938	12 03 200 138	72	EV110	26 17 010 901	262
A1397.5	19 50 011 206	306	A9457.1	31 19 945 711	403	B1525	10 42 202 515	45	B53457	16 04 845 112	75	B9941	12 03 200 141	72	F51912	20 03 191 020	411
A1398	31 04 139 800	305	A9458	31 19 945 800	403	B15251	10 42 202 511	44	B54467D	16 04 846 110	75	B9942	12 03 200 142	72	F52502	20 03 250 520	411
A1398.1	31 04 139 811	305	A9820.1	31 08 982 011	404	B15253	10 42 202 512	45	B55630	16 04 863 100	76	B9943	12 03 200 143	72	F52503	20 03 250 320	411
A1398.2	19 50 011 202	305	A9855.1	31 08 985 511	405	B1530	10 42 243 015	47	B56499	16 04 849 120	74	B9944	12 03 200 144	72	F6030	20 06 000 010	412
A1398.3	19 50 011 203	305	A9901	31 14 990 100	400	B15301	10 42 243 011	47	B7316	13 26 021 605	64	B9945	12 03 200 145	73	F6060	20 06 000 000	412
A1398.4	19 50 011 204	305	A9902	31 14 990 200	400	B1532	10 42 203 215	45	B7325	13 26 022 505	64	B9946	12 03 200 146	73	F6070	20 05 000 010	412
A1399	19 50 011 201	305	A9903	31 14 990 300	400	B15322	10 42 203 211	45	B7393	13 26 023 205	64	B9947	12 03 200 147	73	F6080	20 06 000 010	412
A1602	31 08 160 200	396	A9904	31 14 990 400	400	B15323	10 42 203 212	45	B7414	13 32 112 040	63	B9948	12 03 200 148	73	F61511	20 01 151 010	406
A2201	31 14 220 100	400	B0524B	16 13 052 400	80	B15324V	10 42 203 218	46	B7426	13 32 212 030	63	BA1311	10 13 114 010	35	F61512	20 01 151 020	407
A2202	31 14 220 200	400	B0526B	16 13 052 600	80	B15331	10 42 303 211	48	B7811	13 21 112 000	60	BA1321	10 13 214 010	35	F61513	20 01 151 030	407
A2401.1	31 19 240 111	402	B0527B	16 13 052 700	80	B15431	10 42 232 511	46	B7821	13 21 212 000	60	CO024	28 04 000 013	372	F61514	20 01 151 040	407
A2403	31 19 240 300	402	B0528B	16 13 052 800	79	B15441	10 42 233 011	46	B7911	13 20 114 000	61	CO025	28 04 000 014	372	F61515	20 01 151 050	407
A2816	31 15 281 600	402	B0542B	16 13 054 200	79	B15451	10 42 232 011	46	B79118	13 20 118 000	62	C2605.4	31 32 260 514	158	F61516	20 01 151 060	407
A2817	31 15 281 700	402	B0543B	16 13 054 300	79	B15601	10 42 161 611	43	B7921	13 20 214 000	61	C2606.3	31 32 260 613	158	F61517	20 01 151 070	408
A2818	31 15 281 800	402	B1110	10 11 102 000	39	B15651	10 42 121 611	42	B79218	13 20 218 000	61	C2607.7	31 32 260 770	158	F61519	20 01 151 090	408
A2818.1	31 15 281 811	402	B12102	10 11 202 001	39	B1570	10 42 162 015	43	B7931	13 20 312 000	62	C2607.8	31 32 260 780	158	F615992	20 01 151 920	408
A2905	31 09 290 500	404	B12104	10 12 104 000	37	B15701	10 42 162 011	43	B7941	13 20 412 000	62	C2607.9	31 32 260 719	158	F61912	20 01 191 020	406
A2930	31 09 293 000	404	B1210F	10 12 109 002	37	B15711	10 42 103 011	42	B7951	13 20 511 000	62	CS109	31 32 510 900	153	F61921	20 01 192 010	408
A2940	31 07 294 000	404	B1211	10 12 114 000	37	B15771	10 42 247 711	47	B7970	13 25 007 605	65	DCCV06	15 50 001 005	250	F61922	20 01 192 020	408
A2943	31 09 294 300	404	B1220	10 12 204 000	36	B1585	10 42 245 015	47	B9641	12 01 000 100	65	DCCV07	15 50 001 006	250	F61923	20 01 192 030	409
A2946	31 36 294 600	404	B1220F	10 12 209 002	36	B15851	10 42 245 011	47	B9651	12 01 000 500	65	DCCV11	15 50 001 010	251	F61924	20 01 192 040	409
A2947	31 09 294 700	404	B1221	10 12 214 000	36	B15951	10 42 163 221	44	B9652	12 01 000 600	66	DCCV12	15 50 001 011	251	F61925	20 01 192 050	409
A3004	31 16 300 400	351	B1230	10 12 302 000	37	B1711	10 17 114 000	26	B9653	12 01 000 700	66	DCCV13	15 50 001 012	251	F61926	20 01 192 060	409
A3010	31 16 301 000	351	B1231	10 12 312 000	37	B17112	10 17 112 000	26	B9654	12 01 000 800	66	DCCV15	15 50 001 022	251	F61927	20 01 192 070	409
A3366	31 16 336 600	352	B1240	10 12 402 000	38	B17118	10 17 108 000	26	B9655	12 01 000 900	67	DCCV19	15 50 000 056	251	F61929	20 01 192 090	410
A3369	31 16 336 900	352	B1241	10 12 412 000	38	B1721	10 17 214 000	25	B9656	12 01 000 850	67	DCCV20	15 50 000 057	251	F61999	20 01 192 099	410
A4001	31 46 000 250	401	B1250	10 12 501 000	38	B17212	10 17 212 000	25	B9656V	12 01 004 800	67	DCCV21	15 50 001 024	251	F62		



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo			
H4030	30 10 040 300	371	J5712	25 08 100 200	366	N1015	16 08 000 001	84	P0415	19 02 040 500	277	P1615R	19 02 160 502	272	P4536	14 50 000 320	97
H4031	30 10 040 310	16	J5802	25 07 100 600	365	N3110	17 03 060 021	84	P0415R	19 02 040 505	271	P19125	19 08 012 501	297	P4537	14 50 000 350	99
H4031	30 10 040 310	371	J5803	25 07 100 700	365	N3111	17 03 100 021	83	P0417	19 02 040 700	277	P19150	19 08 015 001	298	P4538	14 50 000 360	99
H4032	30 10 040 320	16	J5810	17 02 010 035	366	N3112	17 03 150 021	83	P0417R	19 02 040 701	271	P193250	19 08 432 500	292	P4539	14 50 000 390	98
H4032	30 10 040 320	372	J58133	17 02 010 034	367	N3113	17 03 225 021	83	P0500N	19 03 050 001	286	P194151	19 08 141 500	297	P4702	14 40 013 116	93
H4051	30 24 040 510	13	J5818	27 03 001 000	359	N9221	16 03 026 000	77	P0500T	19 03 050 002	286	P19420	19 08 142 001	297	P4703	14 40 013 115	109
H4051	30 24 040 510	373	J60030	25 21 000 030	367	N9321	16 03 027 000	77	P0510	19 02 051 000	278	P19425	19 08 042 501	296	P4704	14 40 813 150	92
H4052	30 24 040 520	13	J60110	25 21 000 110	367	N9331	16 03 028 000	78	P0510R	19 02 051 008	272	P194252	19 08 142 500	297	P4705	14 40 813 160	109
H4052	30 24 040 520	373	J60120	25 21 000 120	367	N9341	16 03 029 000	78	P0511	19 02 050 150	275	P194253	19 08 042 512	296	P4706	14 40 013 116	109
H4053	30 24 040 530	14	J60130	25 21 000 130	367	N9361	16 03 030 000	78	P0512	19 02 050 200	274	P19425P	19 08 042 510	295	P4710	14 39 011 900	110
H4053	30 24 040 530	373	J6014	25 20 236 400	360	P0003C	19 04 030 000	298	P0513	19 02 050 300	278	P19430	19 08 143 001	297	P4711	14 39 013 900	110
H4054	30 24 040 540	14	J60140	25 21 000 140	367	P0004C	19 04 040 000	298	P0513R	19 02 050 308	271	P19450	19 08 045 001	296	P4712	14 39 013 901	110
H4054	30 24 040 540	374	J6015	25 20 236 500	361	P0013	19 05 030 000	301	P0515	19 02 050 500	278	P194504	19 08 045 020	296	P4713	14 40 812 903	110
H4055	30 24 040 550	14	J60170	25 21 000 170	367	P0023	19 05 030 010	300	P0515R	19 02 050 508	272	P19450P	19 08 045 010	296	P53871	19 09 050 153	288
H4055	30 24 040 550	374	K0101	18 21 000 100	322	P0024N	19 05 030 023	301	P0517	19 02 050 700	278	P2307	14 33 010 060	102	P53872	19 09 050 154	288
H4056	30 24 040 560	14	K0102	18 21 000 500	323	P0024U	19 05 030 060	301	P0517R	19 02 050 701	272	P2308	14 33 010 070	102	P53873	19 09 050 301	289
H4056	30 24 040 560	374	K0103	18 21 000 700	321	P0025	19 05 030 030	301	P0600N	19 03 060 001	286	P2311	14 50 000 370	102	P53874	19 09 050 302	288
H5001	30 69 050 010	22	K0141	18 21 000 400	322	P0026	19 05 030 040	300	P6001	19 01 021 001	282	P2312	14 50 000 380	103	P53876	19 09 050 503	288
H5001	30 69 050 010	382	K0151	18 21 000 600	322	P0026S	19 05 130 003	301	P6002	19 01 021 500	282	P2313	14 50 000 400	103	P53893	19 09 010 000	289
H5011	30 69 050 110	20	K0201	18 21 000 100	322	P0027	19 05 110 000	301	P6003	19 01 022 001	282	P2398	14 33 010 008	111	P53898	19 09 080 152	288
H5011	30 69 050 110	382	K0202	18 21 000 200	322	P00271	19 05 110 002	301	P6004	19 01 022 500	282	P2399	14 33 010 009	111	P53899	19 09 080 153	289
H5012	30 69 050 120	21	K0301	18 21 000 800	323	P0028	19 05 020 010	300	P6012	19 02 060 200	275	P3111	14 40 813 170	92	P54012	19 09 040 200	287
H5012	30 69 050 120	382	K0311	18 21 000 300	323	P0029	19 05 130 000	300	P6013	19 02 060 300	279	P3112	14 40 022 200	92	P54022	19 09 040 201	287
H5013	30 69 050 130	21	K0312	18 21 000 301	323	P0030	19 05 030 050	300	P6013R	19 02 060 301	272	P3113	14 40 012 111	91	P54052	19 09 480 300	287
H5013	30 69 050 130	382	K1331	18 04 100 100	324	P0034	19 06 110 200	299	P6015	19 02 060 500	279	P3114	14 40 013 125	91	P5501	19 07 010 010	303
H5014	30 69 050 140	21	K1331.2	18 04 100 701	326	P0035	19 06 100 020	299	P6015R	19 02 060 501	272	P3115	14 40 010 100	91	P5502	19 07 010 010	303
H5014	30 69 050 140	383	K1421	18 04 100 300	324	P0037	19 06 100 040	300	P08125	19 08 212 500	294	P3116	14 40 011 500	91	P5503	19 07 010 020	304
H5015	30 69 050 150	21	K1421.2	18 04 100 702	326	P0038	19 06 110 300	299	P08150	19 08 215 000	294	P3150	14 40 011 100	90	P5504	19 07 010 030	304
H5015	30 69 050 150	383	K1451	18 04 100 500	324	P0039	19 06 100 050	299	P08420	19 08 242 000	295	P3160	14 40 011 203	90	P5506	19 07 010 020	303
H5016	30 69 050 160	21	K1451.2	18 04 100 703	326	P0040	19 05 040 001	300	P084251	19 08 242 503	293	P3170	14 40 013 123	90	P5507	19 07 110 030	303
H5016	30 69 050 160	383	K1731	18 04 000 100	324	P0042	19 06 010 100	299	P084253	19 08 242 500	293	P3180	14 50 000 330	90	P5508N	19 07 010 054	304
H7006	30 70 000 006	372	K1731.2	18 04 000 600	326	P0044	19 06 010 300	299	P084254	19 08 242 500	294	P3190	14 50 000 340	89	P5551	19 16 055 510	20
H7009	30 70 000 009	372	K1821	18 04 000 300	324	P0045	19 06 010 400	299	P084255	19 08 242 514	295	P3210	14 40 000 904	93	P5551	19 16 055 510	303
H8011	30 80 000 011	372	K1821.2	18 04 000 601	326	P0050	19 06 100 060	300	P08440	19 08 544 000	294	P3306	14 56 000 060	105	P5601UF	21 01 210 000	392
H8013	30 80 000 013	372	K1851	18 04 000 500	324	P0055N	19 10 000 800	302	P084501	19 08 245 003	293	P3310K	14 40 883 200	104	P5603R	21 01 106 001	392
J0102	25 04 500 110	364	K1851.2	18 04 000 602	326	P0056N	19 10 000 900	302	P084503	19 08 545 000	293	P3311	14 40 004 902	105	P5604	21 01 106 000	391
J0103	25 04 600 110	364	K7311	18 07 100 300	324	P0062	19 05 120 000	300	P084504	19 08 445 000	294	P3313	14 56 000 100	106	P56060T	21 01 208 000	391
J0104	25 04 700 110	364	K7321	18 07 100 400	325	P0066	19 06 100 090	299	P084505	19 08 245 012	295	P3314	14 56 000 110	106	P5607	21 01 209 000	391
J0197	25 03 000 100	363	K7321.2	18 07 100 800	326	P0067	19 05 110 001	303	P1300N	19 03 130 001	286	P3315	14 56 000 120	106	P56110T	21 01 309 000	390
J0198	25 03 000 400	363	K7331	18 07 100 500	325	P0070	19 05 120 004	302	P1300T	19 03 130 002	286	P3316	14 56 000 130	106	P56110TR	21 01 308 000	393
J0199	25 04 200 100	364	K7331.2	18 07 100 801	326	P0071	19 05 010 002	301	P1310	19 02 131 000	277	P3317	14 56 000 140	106	P5614	21 01 106 010	391
J0200	25 01 000 100	362	K7351	18 07 100 700	325	P0110	19 01 011 000	284	P1310R	19 02 131 008	270	P3318	14 56 000 150	107	P56160T	21 01 307 000	391
J0203	25 01 000 200	362	K7351.2	18 07 100 802	327	P0110R	19 01 011 004	282	P1311	19 02 130 121	274	P3319	14 56 000 160	107	P56201	21 01 900 000	293
J0220J	25 01 100 100	362	K9304	18 11 000 200	326	P0111	19 01 010 150	283	P13115	19 02 130 155	274	P3320	14 56 000 170	107	P56201U	21 01 900 002	394
J0222	25 01 100 300	363	KE1210	32 33 012 100	267	P0112	19 01 010 200	283	P1312	19 02 130 200	274	P3380	14 40 013 124	105	P56201UF	21 01 900 002	394
J0240	25 01 000 300	361	KE1240	32 33 012 400	267	P01120	19 01 012 000	283	P1312R	19 02 130 202	276	P3400	14 40 211 100	94	P56211	21 01 900 001	24
J0240E	25 01 000 330	362	KE1280	32 33 012 800	266	P01125	19 01 012 500	283	P1312Z	19 02 130 203	276	P3521	14 41 162 100	96	P56211	21 01 900 001	394
J0260	25 01 000 400	362	KE1916	32 33 019 160	267	P0112Z	19 02 010 200	283	P1313	19 02 130 300	276	P3528	14 41 203 100	96	P56211	21 01 900 001	394
J0400	25 06 000 800	366	KE2981	32 33 029 810	266	P0113	19 01 010 300	284	P1313R	19 02 130 308	270	P3531	14 41 233 110	95	P5623	21 01 306 000	390
J0401	25 12 000 100	323	KE4910	32 33 049 100	267	P01130	19 01 013 000	283	P1313RZ	19 02 130 300	274	P3532	14 41 233 120	96	P5630S	21 01 900 003	24
J0456	27 02 009 000	356	KE4911	32 33 049 110	267	P0113R	19 01 010 302	282	P1315	19 02 130 500	276	P3534	14 41 250 920	95	P5630S	21 01 900 003	394
J0659	27 02 012 000	357	KE4912	32 33 049 120	268	P01140	19 01 014 000	283	P1315R	19 02 130 508	270	P3535	14 41 251 900	95	P56402	21 01 501 020	395
J0664	27 02 016 000	356	KE4913	32 33 049 130	268	P0115	19 01 010 500	284	P1317	19 02 130 700	277	P3536	14 41 263 110	96	P56450	21 01 505 003	395
J0665	27 03 105 000	360	KE4914	32 33 049 140	268	P0115R	19 01 010 504	282	P1317R	19 02 130 701	270	P3537	14 41 273 110	97	P56500	21 01 505 000	395
J0666	27 03 106 000	360	KE6820	32 33 068 200	266	P0115RZ	19 01 010 505	283	P1400N	19 03 140 001	286	P3538	14 41 283 110	108	P56501	21 04 101 000	395
J0667	27 04 020 100	358	KE7955N	32 33 079 551	268	P0115Z	19 12 310 500	284	P1410	1							



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo			
P5750.2R	34 02 120 000	375	S03250	24 25 250 220	312	S5381E	23 05 130 010	335	SM7006Y	23 35 070 500	346	Z76188	15 38 180 000	238	ZF1140	15 25 283 270	122
P5750.2T	34 02 119 000	375	S03350	24 21 230 230	312	S5382	23 05 135 000	336	SM7008BL	23 35 076 021	350	Z7618W	15 38 180 000	239	ZF1141	15 25 283 409	123
P5750T	34 02 118 001	379	S03350	24 21 250 230	312	S5383	23 05 135 010	336	SM7009BL	23 35 076 020	350	Z7619B	15 38 182 000	239	ZF1200	15 25 281 225	120
P5760	34 02 060 000	376	S03430	24 25 430 230	312	S5385	23 05 120 005	335	SM7013W	23 35 071 310	349	Z7619W	15 38 183 000	239	ZF1201	15 25 281 408	121
P5760T	34 02 060 002	380	S03450	24 25 450 230	312	S70200	23 33 170 021	344	SM7015W	23 35 076 014	348	Z7620B	15 38 184 000	239	ZF1202	15 25 281 226	120
P5763	34 02 060 001	376	S08272	24 02 720 132	314	S70201	23 33 170 022	344	SM7021BL	23 35 072 100	348	Z7620W	15 38 185 000	239	ZF1221	15 25 281 409	121
P5763R	34 02 063 000	376	S08273	24 02 730 132	314	S70202	23 33 170 023	344	SM7022BL	23 35 072 200	348	Z7621B	15 38 186 000	242	ZF1240	15 25 281 229	122
P5805	19 11 000 050	304	S09272	24 02 720 232	314	S70203	23 33 170 010	344	SM7023	23 35 072 310	349	Z7621BL	15 38 188 000	243	ZF1241	15 25 281 411	122
P8502	14 51 701 200	88	S09273	24 02 730 232	314	S8130	23 08 201 550	330	SM7024W	23 35 072 410	348	Z7621W	15 38 187 000	242	ZF2150	15 25 733 250	123
P8504	14 51 703 300	87	S10000	23 33 101 070	342	S8131	23 08 201 510	328	SM7025B	23 35 072 502	347	ZAL192	15 43 191 000	184	ZF2151	15 25 733 251	123
P8506	14 51 703 200	87	S10100	23 33 101 011	341	S8230	23 08 205 550	330	SM7025BL	23 35 072 501	347	ZAL382	15 43 381 000	184	ZF2160	15 25 733 252	123
P8507	14 51 703 110	88	S10101	23 33 101 016	342	S8231	23 08 203 510	329	SM7025G	23 35 072 503	347	ZALAP	15 43 999 000	184	ZF2161	15 25 733 441	123
P8511	14 51 704 100	87	S10102	23 33 101 013	341	S8250	23 08 205 050	330	SM7025P	23 35 072 504	347	ZALAR	15 43 999 001	185	ZF2180	15 25 733 253	124
P8551B	14 51 703 103	87	S10103	23 33 101 014	342	S8251	23 08 205 010	329	SM7025W	23 35 072 500	346	ZALAS	15 43 999 002	185	ZF2181	15 25 733 442	124
P8551P	14 51 703 102	87	S10110	23 33 101 015	342	S8253	23 08 305 050	331	SM7026	23 35 076 011	347	ZALL	15 43 081 000	183	ZF3200	15 25 281 222	119
P8555	14 51 703 500	86	S10300	23 33 101 031	342	S8270	23 08 207 550	330	SM7027W	23 35 076 013	348	ZALT	15 43 121 000	184	ZF3201	15 25 281 406	119
P8566	14 51 085 660	85	S10310	23 33 101 032	342	S8271	23 08 207 510	329	SM7031BL	23 35 073 110	351	ZALX	15 43 151 000	184	ZF3220	15 25 281 223	119
P8567	14 51 085 670	85	S10500	23 33 101 051	342	S8273	23 08 307 550	331	SM7053	23 35 076 010	350	ZB2414	15 44 103 621	192	ZF3221	15 25 281 407	119
P8569	14 51 701 900	86	S10510	23 33 101 052	342	S8280	23 08 210 050	330	SM7054	23 35 076 012	350	ZC0105	15 45 000 050	235	ZF3240	15 25 281 228	120
P8571	14 51 704 600	86	S11000	23 33 101 100	342	S8281	23 08 210 010	329	V0119	17 04 011 900	81	ZC0106	15 45 000 060	235	ZF3241	15 25 281 410	120
P8572	14 51 704 101	86	S1111	24 00 517 252	314	S8283	23 08 310 050	331	V0120	17 04 012 000	81	ZC0108	15 45 000 080	234	ZF4220	15 25 281 224	119
P8573	14 51 705 300	89	S11370	24 17 715 020	316	S8290	23 08 215 050	331	V0122	17 04 012 200	81	ZC0109	15 45 000 090	234	ZF5120	15 25 283 265	116
P8574	14 51 705 400	89	S12252	24 01 520 132	313	S8291	23 08 215 010	329	V0123	17 04 012 300	81	ZC0110	15 45 000 100	234	ZF5121	15 25 283 405	116
P8582	14 51 704 200	88	S14312	24 13 120 132	315	S8293	23 08 315 050	331	V0125	17 04 012 500	80	ZC0111	15 45 000 110	235	ZF5140	15 25 283 266	116
P8583	14 51 704 300	88	S14313	24 13 130 132	315	S8307	23 08 207 500	328	V0212	17 04 021 200	83	ZC0114	15 45 000 140	236	ZF5140.2	15 25 283 267	116
P8584	14 51 704 400	88	S14315	24 13 120 132	315	S8310	23 08 210 000	327	V0213	17 04 021 300	82	ZC0116	15 45 000 160	236	ZF5141	15 25 283 406	117
PC0311	19 02 230 160	275	S14322	24 13 220 132	315	S8314	23 08 215 000	328	V0215	17 04 021 500	82	ZC0117	15 45 000 170	236	ZF5147	15 25 283 273	113
PC0312	19 02 230 200	275	S14323	24 13 230 132	315	S8324	23 08 225 000	328	V0217	17 04 021 700	82	ZC3000	15 47 300 000	215	ZF5147.3	15 25 283 274	113
PC0313	19 02 230 300	279	S14325	24 13 250 132	316	S8405	23 08 325 000	328	V0218	17 04 021 800	82	ZC3100	15 47 310 000	215	ZF5148	15 25 283 410	114
PC0313R	19 02 230 301	273	S14372	24 13 720 132	315	S9121	23 09 010 010	317	V0219	17 04 021 900	82	ZD1124	15 40 110 613	217	ZF5148.3	15 25 283 411	114
PC0315	19 02 230 500	279	S14373	24 13 730 132	315	S9122	23 09 010 020	318	V0220	17 04 022 000	81	ZD1125	15 40 110 623	217	ZF5157.3	15 25 283 276	114
PC0315R	19 02 230 501	273	S14375	24 13 750 132	315	S9123	23 09 010 030	319	V94420	16 06 022 000	111	ZD1134	15 40 111 214	218	ZF5158	15 25 283 412	114
PC0413	19 02 240 300	279	S15272	24 01 720 132	313	S9124	23 09 010 040	319	Z4103	15 05 008 000	111	ZD1135	15 40 111 224	218	ZF5158.3	15 25 283 413	115
PC0413R	19 02 240 301	273	S15273	24 01 730 132	313	S9125	23 09 010 050	319	Z6911	15 24 115 010	153	ZD1144	15 40 111 813	218	ZF6140	15 25 283 268	117
PC0415	19 02 240 500	280	S15275	24 01 750 132	313	S9126	23 09 010 060	319	Z6913	15 24 014 013	152	ZD1145	15 40 111 823	218	ZF7120	15 25 283 271	122
PC0415R	19 02 240 501	273	S18312	24 13 120 232	316	S9127	23 09 010 070	319	Z73113	15 35 241 000	156	ZD1151	15 40 112 410	225	ZF7220	15 25 281 227	121
PC0512	19 02 250 200	275	S18313	24 13 130 232	316	S9128	23 09 010 080	318	Z73114	15 35 242 000	157	ZD1154	15 40 112 413	218	ZF9200	15 25 281 228	120
PC0513	19 02 250 300	280	S18315	24 13 150 232	316	S9129	23 09 010 090	318	Z73123	15 35 243 000	157	ZD1155	15 40 112 423	219	ZF9201	15 25 281 409	121
PC0513R	19 02 250 301	273	S18322	24 13 220 232	316	S9130	23 09 010 100	320	Z73124	15 35 244 000	157	ZD1223	15 40 130 670	219	ZF9202	15 25 281 230	120
PC1311	19 02 330 150	275	S18323	24 13 230 232	316	S9131	23 09 010 010	320	Z73133	15 35 245 000	157	ZD1233	15 40 131 270	219	ZF9203	15 25 281 410	121
PC1312	19 02 330 200	275	S18325	24 13 250 232	316	S9132	23 09 020 020	320	Z73134	15 35 246 000	157	ZD1243	15 40 131 870	219	ZF9204	15 25 281 411	121
PC1313	19 02 330 300	279	S18372	24 13 720 232	316	S9134	23 09 010 120	317	Z73215	15 35 235 000	155	ZD1312	15 40 110 530	227	ZF9205	15 25 281 412	121
PC1313R	19 02 330 301	273	S18373	24 13 730 232	316	S9221	23 09 110 010	318	Z73216	15 35 236 000	155	ZD1322	15 40 111 330	227	ZF9206	15 25 281 413	121
PC1315	19 02 330 500	279	S19272	24 01 720 232	314	S9222	23 09 110 020	318	Z73225	15 35 237 000	155	ZD1323	15 40 140 670	219	ZF9207	15 25 281 414	121
PC1315R	19 02 330 501	273	S19273	24 01 730 232	314	S9230	23 09 120 010	321	Z73226	15 35 238 000	156	ZD1333	15 40 141 270	220	ZF9208	15 25 281 415	121
PC1413	19 02 340 300	279	S19275	24 01 750 232	314	S9310	23 09 130 010	321	Z73235	15 35 239 000	156	ZD1343	15 40 141 870	220	ZF9209	15 25 281 416	121
PC1413R	19 02 340 302	273	S30100	23 33 130 120	343	S9320	23 09 130 020	321	Z73236	15 35 240 000	156	ZD1432	15 39 085 090	228	ZF9210	15 25 281 417	121
PC1415	19 02 340 500	280	S30110	23 33 130 121	343	S9401	23 15 094 010	352	Z74270	15 25 283 240	117	ZD1442	15 39 085 180	228	ZF9211	15 25 281 418	121
PC1415R	19 02 340 502	273	S30200	23 33 130 250	343	S9402	23 15 094 020	352	Z742700	15 25 732 001	118	ZD1452	15 39 085 244	228	ZF9212	15 25 281 419	121
PC1512	19 02 350 200	275	S30210	23 33 130 251	343	S9403	23 15 094 030	352	Z74271	15 25 732 241	117	ZD2121	15 40 210 610	225	ZF9213	15 25 281 420	121
PC1513	19 02 350 300	280	S30300	23 33 130 350	343	S9404	23 15 094 040	352	Z74276	15 25 283 260	117	ZD2124	15 40 210 612	220	ZF9214	15 25 281 421	121
PC1513R	19 02 350 301	273	S30310	23 33 130 351	344	S80103	23 33 101 030	339	Z74284	15 25 283 262	118	ZD2125	15 40 210 622	220	ZF9215	15 25 281 422	121
PM0501	19 14 031 100	290	S30500	23 33 101 051	342	S80105	23 33 101 050	339	Z74285	15 25 283 404	118	ZD2131	15 40 211 210	226	ZF9216	15 25 281 423	121
PM0502	19 14 031 150	290	S30510	23 33 130 052	343	S80201	23 33 102 010	339	Z74290	15 25 283 257	118	ZD2134	15 40 211 213	220	ZF9217	15 25 281 424	121
PM0503	19 14 031 200	290	S30700	23 33 130 750	344	S80501	23 33 105 010	339	Z74291	15 25 283 402	118	ZD2135	15 40 211 223	221	ZF9218	15 25 281 425	



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
ZM4328	15 39 085 150	207	Z01230	15 25 731 213	137	ZQW515R	15 20 503 501	17	ZS2541	15 31 242 541	175
ZM4329	15 39 085 240	207	Z01231	15 25 731 411	138	ZQW515R	15 20 503 501	149	ZS2612	15 31 242 612	170
ZM5123	15 39 087 070	199	Z01232	15 25 731 105	138	ZQW516R	15 20 503 502	17	ZS2622	15 31 242 622	170
ZM5131	15 39 051 020	203	Z03110	15 25 733 206	132	ZQW516R	15 20 503 502	150	ZS2632	15 31 242 632	171
ZM5133	15 39 087 120	199	Z03111	15 25 733 405	133	ZQW832R	15 25 500 500	17	ZS2642	15 31 242 642	171
ZM5143	15 39 087 210	199	Z03210	15 25 731 200	132	ZQW832R	15 25 500 500	150	ZS2652	15 31 242 652	171
ZM5153	15 39 087 280	200	Z03211	15 25 731 400	132	ZQZ322R	15 25 751 500	18	ZS2662	15 31 242 662	171
ZM5165	15 39 084 002	197	Z03220	15 25 731 201	133	ZQZ322R	15 25 751 500	151	ZS2672	15 31 242 672	171
ZM5166	15 39 084 003	197	Z03220.3	15 25 731 207	133	ZQZ514R	15 25 753 500	17	ZS2712	15 31 242 712	172
ZM5167	15 39 087 000	197	Z03220T	15 25 731 219	134	ZQZ514R	15 25 753 500	150	ZS2722	15 31 242 722	172
ZM5168	15 39 094 300	198	Z03221	15 25 731 401	133	ZQZ515R	15 25 753 501	18	ZS2732	15 31 242 732	172
ZM5169	15 39 094 450	198	Z03221.3	15 25 731 406	133	ZQZ515R	15 25 753 501	150	ZS2742	15 31 242 742	172
ZM5171	15 44 101 800	196	Z03222	15 25 731 100	134	ZQZ516R	15 25 753 502	18	ZS2812	15 31 281 200	182
ZM5172	15 44 102 400	195	Z03224	15 25 731 220	125	ZQZ516R	15 25 753 502	151	ZS2822	15 31 282 200	183
ZM5173	15 44 103 603	195	Z03225	15 25 731 417	126	ZQZ832R	15 25 750 500	18	ZS2832	15 31 283 200	183
ZM5181	15 44 101 801	196	Z03230	15 25 731 212	134	ZQZ832R	15 25 750 500	151	ZS2910	15 31 252 910	174
ZM5182	15 44 102 401	196	Z03231	15 25 731 410	134	ZR1412	15 41 401 210	186	ZS2911	15 31 242 911	176
ZM5183	15 44 103 604	196	Z03232	15 25 731 104	134	ZR1422	15 41 402 200	186	ZS2920	15 31 252 920	174
ZM5222	15 39 057 110	203	Z05120	15 25 733 235	127	ZR1433	15 44 104 032	185	ZS2921	15 31 242 921	176
ZM5232	15 39 057 120	204	Z05121	15 25 733 425	127	ZR1532	15 44 104 820	187	ZS2930	15 31 252 930	174
ZM5233	15 39 087 121	200	Z05130	15 25 733 200	127	ZR1612	15 44 103 420	187	ZS2931	15 31 242 931	176
ZM5243	15 39 087 211	200	Z05131	15 25 733 400	127	ZR1622	15 44 103 421	187	ZS2940	15 31 252 940	174
ZM5253	15 39 087 281	200	Z05140	15 25 733 201	127	ZR1642	15 44 103 428	188	ZS2941	15 31 242 941	176
ZM5333	15 39 087 122	200	Z05140.3	15 25 733 202	128	ZR1722	15 44 212 730	188	ZS3322	15 42 033 220	181
ZM5343	15 39 087 212	201	Z05140.6	15 25 733 214	128	ZR1723	15 44 213 630	188	ZS3332	15 42 033 320	181
ZM5353	15 39 087 282	201	Z05141	15 25 733 401	128	ZR2212	15 41 181 200	186	ZS3342	15 42 033 420	181
ZM5432	15 39 085 092	213	Z05141.3	15 25 733 412	128	ZR3412	15 41 401 200	186	ZS9010	15 31 900 010	179
ZM5442	15 39 085 182	213	Z05141.6	15 25 733 422	128	ZR3422	15 41 402 210	186	ZS9020	15 31 900 020	180
ZM5452	15 39 085 242	213	Z05142	15 25 733 100	129	ZR5410	15 44 213 670	189	ZS9030	15 31 900 030	180
ZM6121	15 39 061 050	204	Z05144	15 25 733 245	124	ZR5412	15 44 104 020	190	ZS9510	15 31 950 010	180
ZM6123	15 39 087 071	201	Z05144.3	15 25 733 246	124	ZR5412.2	15 44 104 047	191	ZT1520	15 46 136 300	162
ZM6131	15 39 061 060	204	Z05145	15 25 733 431	125	ZR5421	15 44 104 010	190	ZT15200	15 46 136 301	162
ZM6133	15 39 087 123	201	Z05145.3	15 25 733 432	125	ZR5422	15 44 104 021	190	ZT1520E	15 46 136 302	162
ZM6141	15 39 061 070	204	Z05150	15 25 733 203	129	ZR7612M	15 44 140 210	191	ZT1530	15 46 136 500	163
ZM6143	15 39 087 213	201	Z05150.3	15 25 733 217	129	ZR8412	15 44 204 021	191	ZT1620	15 46 136 400	163
ZM6151	15 39 061 080	204	Z05151	15 25 733 402	129	ZR9001	15 42 009 001	193	ZT1620D	15 46 136 401	163
ZM6153	15 39 087 283	202	Z05151.3	15 25 733 414	129	ZR9002	15 42 009 002	193	ZT1620E	15 46 136 402	163
ZM6222	15 39 067 140	205	Z05152	15 25 733 101	130	ZR9010	15 42 009 010	193	ZT1630	15 46 136 600	163
ZM6232	15 39 067 150	205	Z05160	15 25 733 204	130	ZR9011	15 42 009 011	193	ZT3020	15 46 135 700	165
ZM6233	15 39 087 124	202	Z05160.3	15 25 733 227	130	ZR9020	15 42 009 020	193	ZT3120	15 46 135 800	165
ZM6243	15 39 087 214	202	Z05161	15 25 733 403	130	ZR9021	15 42 009 021	193	ZT3220	15 46 135 900	165
ZM6253	15 39 087 284	202	Z05161.3	15 25 733 416	130	ZR9034	15 42 009 034	194	ZT4320	15 46 137 700	164
ZM6333	15 39 087 125	202	Z05162	15 25 733 105	131	ZR9035	15 42 009 035	194	ZT4420	15 46 137 800	164
ZM6343	15 39 087 215	203	Z05173	15 25 733 248	131	ZR9036	15 44 100 000	188	ZT4520	15 46 137 900	164
ZM6353	15 39 087 285	203	Z05174	15 25 733 435	131	ZR9036	15 44 100 000	194	ZU210.12	15 46 136 700	159
ZM6432	15 39 085 093	214	Z05175	15 25 733 112	131	ZR9041	15 44 300 001	194	ZU210.6	15 46 136 900	159
ZM6442	15 39 085 183	214	Z05183	15 25 733 249	131	ZR9310	15 48 931 000	233	ZU210.9	15 46 136 800	159
ZM6452	15 39 085 243	214	Z05184	15 25 733 436	132	ZS1050A	15 31 105 000	167	ZU215.12	15 46 137 000	160
ZN1110	15 48 111 000	231	Z05185	15 25 733 113	132	ZS1050B	15 31 105 001	168	ZU215.6	15 46 137 200	160
ZN1111	15 48 111 100	231	Z07140	15 25 733 211	139	ZS1050N	15 31 105 002	168	ZU215.9	15 46 137 100	160
ZN1112	15 48 111 200	231	Z07141	15 25 733 410	139	ZS1100A	15 31 110 000	168	ZU220.12	15 46 137 300	161
ZN1210	15 48 121 000	230	Z07220	15 25 731 204	139	ZS1100B	15 31 110 001	168	ZU220.6	15 46 137 500	160
ZN1211	15 48 121 100	230	Z07221	15 25 731 404	139	ZS1100N	15 31 110 002	168	ZU220.9	15 46 137 400	160
ZN1310	15 48 131 000	232	Z08333	15 25 730 206	139	ZS1200A	15 31 120 000	169	ZU9001	15 46 009 001	161
ZN1311	15 48 131 100	232	Z08334	15 25 730 405	140	ZS1200B	15 31 120 001	169	ZU9002	15 46 009 002	161
ZPW218R	15 51 021 800	197	Z08335	15 25 730 104	140	ZS1200N	15 31 120 002	169	ZU9902	15 46 009 902	161
ZPW218R	15 51 021 800	249	Z08340	15 25 730 200	140	ZS1300A	15 31 130 000	169	ZV1112	15 40 110 621	223
ZPW252R	15 51 025 200	19	Z08340.3	15 25 730 201	141	ZS1300B	15 31 130 001	169	ZV1122	15 40 110 820	223
ZPW252R	15 51 025 200	247	Z08341	15 25 730 400	141	ZS1300N	15 31 130 002	170	ZV1132	15 40 111 120	223
ZPW518R	15 51 051 800	199	Z08342	15 25 730 100	141	ZS2110	15 31 211 010	237	ZV1142	15 40 111 520	224
ZPW518R	15 51 051 800	248	Z08350	15 25 730 202	141	ZS2120	15 31 211 020	237	ZV1152	15 40 112 220	224
ZPW552R	15 51 055 200	19	Z08351	15 25 730 401	141	ZS2130	15 31 211 030	237	ZV2112	15 40 210 621	224
ZPW552R	15 51 055 200	248	Z08355	15 25 730 217	126	ZS2140	15 31 211 040	238	ZV2122	15 40 210 820	224
ZP2252R	15 51 125 200	240	Z08356	15 25 730 412	126	ZS2212	15 31 221 200	177	ZV2132	15 40 211 120	224
ZP2252R	15 51 125 200	248	Z08370	15 25 730 215	142	ZS2221.2	15 31 222 120	182	ZV2142	15 40 211 520	225
ZP2552R	15 51 155 200	20	Z08370.3	15 25 730 216	142	ZS2222	15 31 222 200	177	ZV2152	15 40 212 220	225
ZP2552R	15 51 155 200	248	Z08371	15 25 730 410	142	ZS2231.2	15 31 223 120	182	ZZ1435T	15 60 014 350	194
ZQ1110	15 25 733 207	135	Z08371.3	15 25 730 411	142	ZS2232	15 31 223 200	177	ZZ2055T	15 60 020 550	194
ZQ1111	15 25 733 406	135	Z08433	15 25 732 200	142	ZS2242	15 31 224 200	178	ZZ3070T	15 60 030 700	195
ZQ1120	15 25 733 208	136	Z08434	15 25 732 400	143	ZS2312	15 31 231 200	178	ZZ4098D	15 60 040 900	195
ZQ1120.3	15 25 733 242	137	Z08620	15 25 735 201	143	ZS2322	15 31 232 200	178			
ZQ1121	15 25 733 407	137	Z08621	15 25 735 401	143	ZS2332	15 31 233 200	178			
ZQ1121.3	15 25 733 428	137	Z09140	15 25 731 208	152	ZS2342	15 31 234 200	178			
ZQ1122	15 25 733 102	137	Z09141	15 25 731 407	152	ZS2412	15 31 241 200	166			
ZQ1130	15 25 733 231	138	Z09526	15 25 736 207	143	ZS2422	15 31 242 200	166			
ZQ1131	15 25 733 423	138	Z09527	15 25 736 407	143	ZS2432	15 31 243 200	166			
ZQ1132	15 25 733 111	138	Z09535	15 25 736 209	144	ZS2452	15 31 245 200	167			
ZQ1210	15 25 731 202	135	Z09536	15 25 736 409	144	ZS2462	15 31 246 200	167			
ZQ1211	15 25 731 402	135	Z09544	15 25 736 210	144	ZS2472	15 31 247 200	167			
ZQ1220	15 25 731 203	135	Z09544.2	15 25 736 208	144	ZS2510	15 31 252 510	173			
ZQ1220.3	15 25 731 211	136	Z09545	15 25 736 410	144	ZS2511	15 31 242 511	175			
ZQ1221	15 25 731 403	136	Z09545.2	15 25 736 408	145	ZS2520	15 31 252 520	173			
ZQ1221.3	15 25 731 409	136	ZQW322R	15 25 50							



objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
10 11 102 000	B1110	39	10 32 222 210	B2121	57	12 03 200 002	B9802	67	14 40 013 116	P4706	109	14 54 013 100	G1190	246	15 25 730 100	Z08342	141
10 11 202 001	B11202	39	10 32 222 250	B2125	57	12 03 200 003	B9803	68	14 40 013 123	P3170	90	14 54 014 100	G1210	246	15 25 730 104	Z08335	140
10 12 104 000	B12104	37	10 32 222 270	B2127	56	12 03 200 004	B9804	68	14 40 013 124	P3380	105	14 54 015 100	G1240	247	15 25 730 200	Z08340	140
10 12 109 000	B1210F	37	10 32 224 250	B21254	57	12 03 200 005	B9805	68	14 40 013 125	P3114	91	14 56 000 060	P3306	105	15 25 730 201	Z08340.3	141
10 12 114 002	B1211	37	10 32 224 270	B21274	56	12 03 200 006	B9806	68	14 40 014 100	P3115	91	14 56 000 100	P3313	106	15 25 730 202	Z08350	141
10 12 204 000	B1220	36	10 32 226 210	B2121V	57	12 03 200 007	B9807	68	14 40 022 200	P3112	92	14 56 000 110	P3314	106	15 25 730 206	Z08333	139
10 12 209 002	B1220F	36	10 32 226 270	B2127V	56	12 03 200 008	B9808	68	14 40 032 202	P3861	94	14 56 000 120	P3315	106	15 25 730 215	Z08370	142
10 12 214 000	B1221	36	10 32 322 300	B2133	58	12 03 200 031	B9831	68	14 40 032 400	P3862	94	14 56 000 130	P3316	106	15 25 730 216	Z08370.3	142
10 12 302 000	B1230	37	10 32 422 570	B2145	59	12 03 200 032	B9832	68	14 40 033 100	P3819	105	14 56 000 140	P3317	106	15 25 730 217	Z08355	142
10 12 312 000	B1231	37	10 32 521 020	B2152	59	12 03 200 033	B9833	68	14 40 093 109	P3848A	109	14 56 000 150	P3318	107	15 25 730 400	Z08341	141
10 12 402 000	B1240	38	10 33 122 080	B2218	55	12 03 200 034	B9834	68	14 40 211 100	P3400	94	14 56 000 160	P3319	107	15 25 730 401	Z08351	141
10 12 412 000	B1241	38	10 33 124 080	B22184	55	12 03 200 035	B9835	69	14 40 214 200	P4110	100	14 56 000 170	P3320	107	15 25 730 405	Z08334	140
10 12 501 000	B1250	38	10 33 126 080	B2218V	56	12 03 200 036	B9836	69	14 40 812 900	P3887	109	15 05 008 000	Z4103	111	15 25 730 410	Z08371	142
10 12 511 000	B1251	38	10 33 222 200	B2220	55	12 03 200 037	B9837	69	14 40 812 903	P4713	110	15 20 503 500	Z0W514R	16	15 25 730 411	Z08373.3	142
10 12 601 000	B1260	38	10 33 224 170	B24294	59	12 03 200 038	B9838	69	14 40 813 100	P3888	100	15 20 503 500	Z0W514R	149	15 25 730 412	Z08356	126
10 13 004 032	B1320T5	35	10 33 224 170	B24294	74	12 03 200 041	B9841	69	14 40 813 110	P3894	92	15 20 503 501	Z0W515R	17	15 25 731 100	Z03222	134
10 13 100 102	B13106	32	10 33 224 200	B22204	55	12 03 200 042	B9842	69	14 40 813 130	P3897	108	15 20 503 501	Z0W515R	149	15 25 731 101	Z01222	136
10 13 100 201	B13116	32	10 33 224 201	B2420	54	12 03 200 043	B9843	69	14 40 813 150	P4704	92	15 20 503 502	Z0W516R	17	15 25 731 104	Z03232	134
10 13 100 210	B1310L	32	10 33 226 200	B2220V	55	12 03 200 044	B9844	69	14 40 813 160	P4705	109	15 20 503 502	Z0W516R	150	15 25 731 105	Z01232	138
10 13 102 000	B1310	31	10 41 007 611	B13762	50	12 03 200 045	B9845	69	14 40 813 170	P3111	92	15 24 014 013	Z6913	152	15 25 731 200	Z03210	132
10 13 114 000	B1311	32	10 41 007 615	B1376	50	12 03 200 046	B9846	69	14 40 814 200	P4113	100	15 24 115 010	Z6911	153	15 25 731 201	Z03220	133
10 13 114 010	B1311	32	10 41 018 611	B13861	51	12 03 200 047	B9847	70	14 40 833 100	P3889	108	15 25 281 227	ZF3200	119	15 25 731 202	Z01210	135
10 13 118 000	B13118	32	10 41 018 910	B1389	51	12 03 200 048	B9848	70	14 40 833 200	P4112	100	15 25 281 223	ZF3220	119	15 25 731 203	Z01220	135
10 13 200 102	B13206	30	10 41 018 911	B13892	51	12 03 200 051	B9851	70	14 40 883 200	P3310K	104	15 25 281 224	ZF4220	119	15 25 731 204	Z07220	139
10 13 200 125	B1320T2	34	10 41 019 205	B13925	51	12 03 200 052	B9852	70	14 41 162 100	P3521	96	15 25 281 225	ZF1200	120	15 25 731 207	Z03220.3	133
10 13 200 126	B1310T2	35	10 41 019 211	B13921	51	12 03 200 053	B9853	70	14 41 203 100	P3528	96	15 25 281 226	ZF1220	121	15 25 731 208	Z09140	152
10 13 200 201	B13216	31	10 41 062 511	B1325	52	12 03 200 054	B9854	70	14 41 212 901	P3540	97	15 25 281 227	ZF7220	121	15 25 731 211	Z01220.3	136
10 13 200 210	B1320L	31	10 42 102 511	B15101	42	12 03 200 055	B9855	70	14 41 233 110	P3531	95	15 25 281 228	ZF3240	120	15 25 731 212	Z03230	134
10 13 202 000	B1320	30	10 42 103 011	B15711	42	12 03 200 056	B9856	70	14 41 233 120	P3532	96	15 25 281 229	ZF1240	122	15 25 731 213	Z01230	137
10 13 214 000	B1321	31	10 42 121 611	B15651	42	12 03 200 057	B9857	70	14 41 250 920	P3534	95	15 25 281 406	ZF3201	119	15 25 731 217	ZL4116	147
10 13 214 010	B1321	35	10 42 122 011	B15201	42	12 03 200 058	B9858	70	14 41 251 900	P3535	95	15 25 281 407	ZF3221	119	15 25 731 218	ZL3911	148
10 13 218 000	B13218	31	10 42 122 015	B1520	43	12 03 200 101	B9901	71	14 41 263 110	P3536	96	15 25 281 408	ZF1201	120	15 25 731 219	Z03220T	134
10 13 302 000	B1330	33	10 42 122 511	B15221	43	12 03 200 102	B9902	71	14 41 273 110	P3537	97	15 25 281 409	ZF1221	121	15 25 731 220	Z03224	125
10 13 304 000	B13304	33	10 42 161 611	B15601	43	12 03 200 103	B9903	71	14 41 283 110	P3538	108	15 25 281 410	ZF3241	120	15 25 731 221	Z01225	125
10 13 312 000	B1331	33	10 42 162 011	B15701	43	12 03 200 104	B9904	71	14 41 292 150	P3541	95	15 25 281 411	ZF1241	122	15 25 731 400	Z03211	132
10 13 402 000	B1340	33	10 42 162 015	B1570	43	12 03 200 105	B9905	71	14 41 341 100	P3539	96	15 25 283 240	ZF2420	117	15 25 731 401	Z03221	133
10 13 404 000	B13404	33	10 42 163 221	B15951	44	12 03 200 106	B9906	71	14 44 150 023	G3101	179	15 25 283 241	ZF2421	117	15 25 731 402	Z01211	135
10 13 412 000	B1341	34	10 42 201 611	B15161	44	12 03 200 107	B9907	71	14 46 002 000	P3920	103	15 25 283 257	ZF2490	118	15 25 731 403	Z01221	136
10 13 501 000	B1350	34	10 42 201 612	B15163	44	12 03 200 108	B9908	71	14 46 002 100	P3921	104	15 25 283 260	ZF2476	117	15 25 731 404	Z07221	139
10 13 504 000	B13504	34	10 42 201 615	B1516	44	12 03 200 131	B9931	71	14 46 002 200	P3922	104	15 25 283 262	ZF2484	118	15 25 731 406	Z03221.3	133
10 13 511 000	B1351	34	10 42 202 511	B15251	44	12 03 200 132	B9932	71	14 46 002 300	P3923	103	15 25 283 265	ZF5120	116	15 25 731 407	Z09141	152
10 14 100 101	B19116	29	10 42 202 512	B15253	45	12 03 200 133	B9933	72	14 47 003 100	P4006	94	15 25 283 266	ZF5140	116	15 25 731 409	Z01221.3	136
10 14 102 000	B1910	28	10 42 202 515	B1525	45	12 03 200 134	B9934	72	14 47 013 200	P4008	93	15 25 283 267	ZF5140.2	116	15 25 731 410	Z03231	134
10 14 114 000	B1911	28	10 42 203 211	B15322	45	12 03 200 135	B9935	72	14 48 000 030	P4103	111	15 25 283 268	ZF6140	117	15 25 731 411	Z01231	138
10 14 118 000	B19118	28	10 42 203 212	B15323	45	12 03 200 136	B9936	72	14 49 000 030	P4203	101	15 25 283 269	ZF1100	120	15 25 731 415	ZL4117	147
10 14 200 101	B19216	28	10 42 203 215	B1532	45	12 03 200 137	B9937	72	14 49 000 050	P4205	101	15 25 283 270	ZF1120	121	15 25 731 416	ZL3912	148
10 14 202 000	B1920	27	10 42 203 218	B15324V	46	12 03 200 138	B9938	72	14 50 000 180	P4518	99	15 25 283 271	ZF7120	122	15 25 731 417	Z03225	126
10 14 214 000	B1921	27	10 42 232 011	B15451	46	12 03 200 141	B9941	72	14 50 000 240	P4525	98	15 25 283 272	ZF1140	122	15 25 731 418	Z01226	125
10 14 218 000	B19218	28	10 42 232 511	B15431	46	12 03 200 142	B9942	72	14 50 000 280	P4531	99	15 25 283 273	ZF5147	113	15 25 732 001	ZF2420	118
10 14 302 000	B1930	29	10 42 233 011	B15441	46	12 03 200 143	B9943	72	14 50 000 290	P4532	99	15 25 283 274	ZF5140.3	113	15 25 732 000	Z08433	142
10 14 312 000	B1931	29	10 42 235 411	B15231	46	12 03 200 144	B9944	72	14 50 000 300	P4533	98	15 25 283 275	ZF5157	114	15 25 732 400	Z08434	143
10 14 402 000	B1940	29	10 42 243 011	B15301	47	12 03 200 145	B9945	73	14 50 000 310	P4534	98	15 25 283 276	ZF5157.3	114	15 25 733 100	Z05142	129
10 14 412 000	B1941	29	10 42 243 015	B1530	47	12 03 200 146	B9946	73	14 50 000 320	P4536	97	15 25 283 402	ZF2491	118	15 25 733 101	Z05152	130
10 14 501 000	B1950	30	10 42 245 011	B15851	47	12 03 200 147	B9947	73	14 50 000 330	P3180	90	15 25 283 404	ZF2485	118	15 25 733 102	Z01122	137
10 14 511 000	B1951	30	10 42 245 015	B1585	47	12 03 200 148	B9948	73	14 50 000 340	P3190	89	15 25 283 405	ZF5121	116	15 25 733 105	Z05162	131
10 17 108 000	B17118	26	10 42 247 711	B15771	47	13 20 114 000	B7911	61	14 50 000 350	P4537	99	15 25 283 406	ZF5141	117	15 25 733 111	Z01132	13

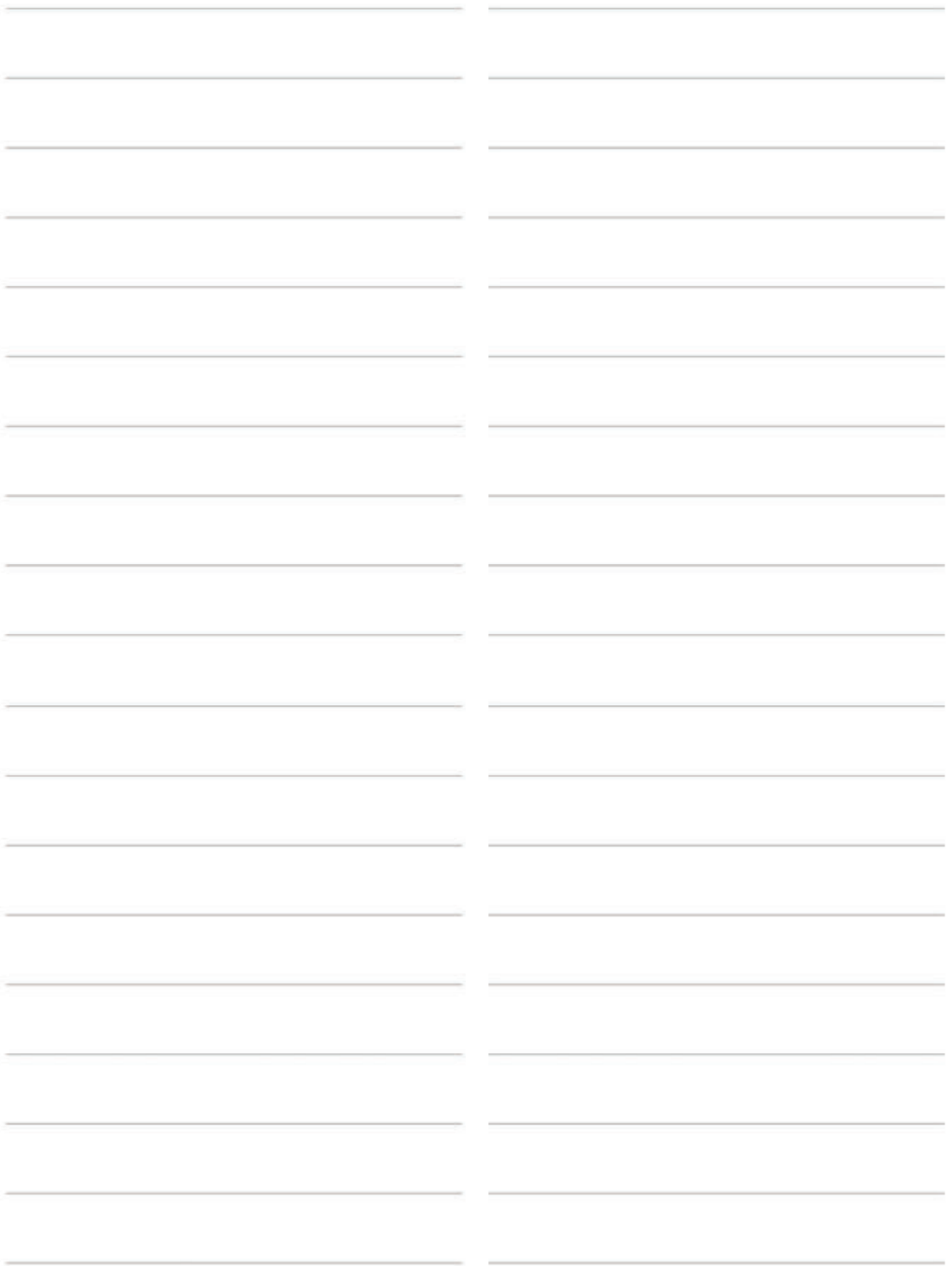


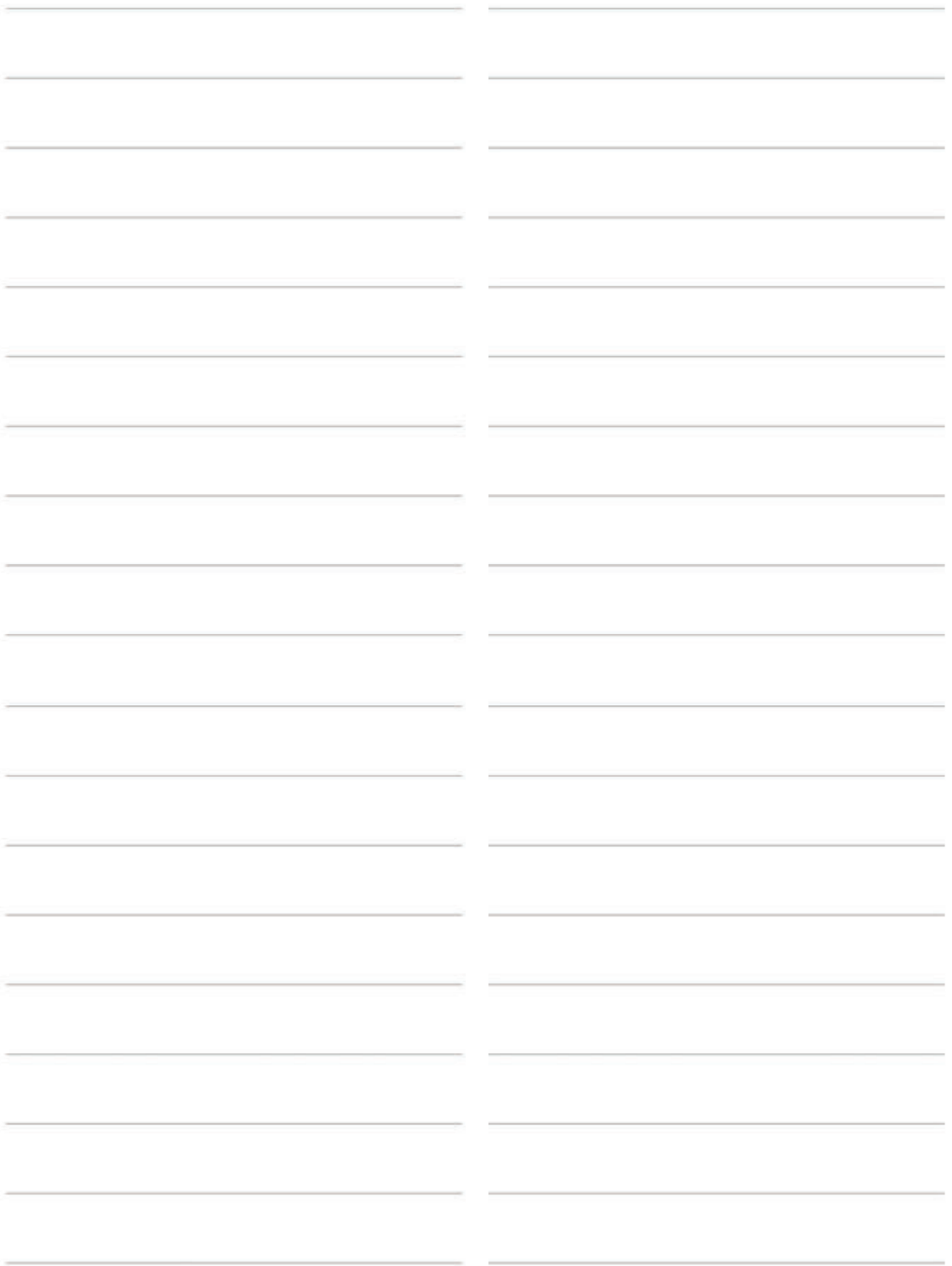
objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
15 25 733 403	Z05161	130	15 31 242 672	ZS2672	171	15 39 057 110	ZM5222	203	15 40 140 670	ZD1323	219	15 46 009 902	ZU9902	161	16 04 881 100	B51819	76
15 25 733 405	Z03111	133	15 31 242 712	ZS2712	172	15 39 057 120	ZM5232	204	15 40 141 270	ZD1333	220	15 46 135 700	ZT3020	165	16 06 022 000	V94420	111
15 25 733 406	Z01111	135	15 31 242 722	ZS2722	172	15 39 061 050	ZM6121	204	15 40 141 870	ZD1343	220	15 46 135 800	ZT3120	165	16 06 025 000	N1014	84
15 25 733 407	Z01121	137	15 31 242 732	ZS2732	172	15 39 061 060	ZM6131	204	15 40 210 610	ZD2121	225	15 46 135 900	ZT3220	165	16 08 000 001	N1015	84
15 25 733 410	Z07141	139	15 31 242 742	ZS2742	172	15 39 061 070	ZM6141	204	15 40 210 612	ZD2124	220	15 46 136 300	ZT1520	162	16 13 052 400	B0524B	80
15 25 733 412	Z05141.3	128	15 31 242 911	ZS2911	176	15 39 061 080	ZM6151	204	15 40 210 621	ZV2112	224	15 46 136 301	ZT1520D	162	16 13 052 600	B0526B	80
15 25 733 414	Z05151.3	129	15 31 242 921	ZS2921	176	15 39 067 140	ZM6222	205	15 40 210 622	ZD2125	220	15 46 136 302	ZT1520E	162	16 13 052 700	B0527B	80
15 25 733 416	Z05161.3	130	15 31 242 931	ZS2931	176	15 39 067 150	ZM6232	205	15 40 210 820	ZV2122	224	15 46 136 400	ZT1620	163	16 13 052 800	B0528B	79
15 25 733 422	Z05141.6	128	15 31 242 941	ZS2941	176	15 39 071 140	ZM3130	211	15 40 211 120	ZV2132	224	15 46 136 401	ZT1620D	163	16 13 054 200	B0542B	79
15 25 733 423	Z01131	138	15 31 243 200	ZS2432	166	15 39 071 240	ZM3131	211	15 40 211 210	ZD2131	226	15 46 136 402	ZT1620E	163	16 13 054 300	B0543B	79
15 25 733 425	Z05121	127	15 31 245 200	ZS2452	167	15 39 072 141	ZM3230	211	15 40 211 213	ZD2134	222	15 46 136 500	ZT1530	163	17 02 010 034	J58133	367
15 25 733 428	Z01121.3	137	15 31 246 200	ZS2462	167	15 39 072 240	ZM3231	212	15 40 211 223	ZD2135	221	15 46 136 600	ZT1630	163	17 02 010 035	J58110	366
15 25 733 429	Z14014	146	15 31 247 200	ZS2472	167	15 39 081 150	ZM4121	205	15 40 211 520	ZV2142	225	15 46 136 700	ZU210.12	159	17 03 060 021	N3110	84
15 25 733 430	Z14019	146	15 31 252 510	ZS2510	173	15 39 081 151	ZM4123	206	15 40 211 810	ZD2141	226	15 46 136 800	ZU210.9	159	17 03 100 021	N3111	83
15 25 733 431	Z05145	125	15 31 252 520	ZS2520	173	15 39 081 241	ZM4122	206	15 40 211 813	ZD2144	221	15 46 136 900	ZU210.6	159	17 03 150 021	N3112	83
15 25 733 432	Z05145.3	125	15 31 252 530	ZS2530	173	15 39 081 241	ZM4124	207	15 40 211 823	ZD2145	221	15 46 137 000	ZU215.12	160	17 03 225 021	N3113	83
15 25 733 435	Z05174	131	15 31 252 540	ZS2540	174	15 39 082 140	ZM1114	214	15 40 212 220	ZV2152	225	15 46 137 100	ZU215.9	160	17 04 011 900	V0119	81
15 25 733 436	Z05184	132	15 31 252 910	ZS2910	174	15 39 082 150	ZM4321	206	15 40 212 413	ZD2154	221	15 46 137 200	ZU215.6	160	17 04 012 000	V0120	81
15 25 733 441	ZF2161	123	15 31 252 920	ZS2920	174	15 39 082 151	ZM4323	207	15 40 212 424	ZD2155	221	15 46 137 300	ZU220.12	161	17 04 012 200	V0122	81
15 25 733 442	ZF2181	124	15 31 252 930	ZS2930	174	15 39 082 240	ZM4322	206	15 40 221 270	ZD2232	226	15 46 137 400	ZU220.9	160	17 04 012 300	V0123	81
15 25 735 201	Z08620	143	15 31 252 940	ZS2940	174	15 39 082 241	ZM4324	206	15 40 221 870	ZD2242	226	15 46 137 500	ZU220.6	160	17 04 012 500	V0125	80
15 25 735 401	Z08621	143	15 31 281 200	ZS2812	182	15 39 084 002	ZM5165	197	15 40 230 670	ZD2223	222	15 46 137 700	ZT4320	164	17 04 021 200	V0212	82
15 25 736 207	Z09526	143	15 31 282 200	ZS2822	183	15 39 084 003	ZM5166	197	15 40 231 270	ZD2233	222	15 46 137 800	ZT4420	164	17 04 021 300	V0213	82
15 25 736 208	Z09544.2	144	15 31 283 200	ZS2832	183	15 39 085 090	ZD1432	228	15 40 231 870	ZD2243	222	15 46 137 900	ZT4520	164	17 04 021 500	V0215	82
15 25 736 209	Z09545.2	144	15 31 900 010	ZS9010	179	15 39 085 091	ZD2432	229	15 40 240 670	ZD2323	222	15 47 310 000	ZC3000	215	17 04 021 700	V0217	82
15 25 736 210	Z09544	144	15 31 900 020	ZS9020	180	15 39 085 092	ZM5432	213	15 40 241 270	ZD2333	222	15 47 310 000	ZC3000	215	17 04 021 800	V0218	82
15 25 736 407	Z09527	143	15 31 900 030	ZS9030	180	15 39 085 093	ZM6432	214	15 40 241 870	ZD2343	223	15 48 111 000	ZN1110	231	17 04 021 900	V0219	82
15 25 736 408	Z09545.2	145	15 31 950 010	ZS9510	180	15 39 085 150	ZM4328	207	15 41 181 200	ZR2212	186	15 48 111 100	ZN1111	231	17 04 022 000	V0220	81
15 25 736 409	Z09536	144	15 35 235 000	Z73215	155	15 39 085 180	ZD1442	228	15 41 401 200	ZR3412	186	15 48 111 200	ZN1112	231	18 04 000 100	K1731	324
15 25 736 410	Z09545	144	15 35 236 000	Z73216	155	15 39 085 181	ZD2442	229	15 41 401 210	ZR1412	186	15 48 121 000	ZN1210	230	18 04 000 300	K1821	324
15 25 737 400	Z15754	145	15 35 237 000	Z73225	155	15 39 085 182	ZM5442	213	15 41 402 200	ZR1422	186	15 48 121 100	ZN1211	230	18 04 000 500	K1851	324
15 25 750 500	Z02832R	18	15 35 238 000	Z73226	156	15 39 085 183	ZM6442	214	15 41 402 210	ZR3422	186	15 48 131 000	ZN1310	232	18 04 000 600	K1731.2	326
15 25 750 500	Z02832R	151	15 35 239 000	Z73235	156	15 39 085 240	ZM4329	207	15 42 009 001	ZR9001	193	15 48 131 100	ZN1311	232	18 04 000 601	K1821.2	326
15 25 751 500	Z02322R	18	15 35 240 000	Z73236	156	15 39 085 241	ZD2452	229	15 42 009 002	ZR9002	193	15 48 931 000	ZR9310	233	18 04 000 602	K1851.2	326
15 25 751 500	Z02322R	151	15 35 241 000	Z73131	156	15 39 085 242	ZM5452	213	15 42 009 010	ZR9010	193	15 50 000 000	DCPV01	249	18 04 100 100	K1331	324
15 25 753 500	Z02514R	157	15 35 242 000	Z73114	157	15 39 085 243	ZM6452	214	15 42 009 011	ZR9011	193	15 50 000 001	DCPV02	249	18 04 100 300	K1421	324
15 25 753 500	Z02514R	150	15 35 243 000	Z73123	157	15 39 085 244	ZD1452	228	15 42 009 020	ZR9020	193	15 50 000 056	DCPV19	251	18 04 100 500	K1451	324
15 25 753 501	Z02515R	18	15 35 244 000	Z73124	157	15 39 085 360	ZM4325	206	15 42 009 021	ZR9021	193	15 50 000 057	DCPV20	251	18 04 100 700	K1421.2	326
15 25 753 501	Z02515R	150	15 35 245 000	Z73133	157	15 39 087 000	ZM5167	197	15 42 009 034	ZR9034	194	15 50 001 005	DCPV06	250	18 04 100 702	K1421.2	326
15 25 753 502	Z02516R	150	15 35 246 000	Z73134	157	15 39 087 070	ZM5123	199	15 42 009 035	ZR9035	194	15 50 001 006	DCPV07	250	18 04 100 703	K1451.2	326
15 25 753 502	Z02516R	151	15 38 090 100	Z7523W	242	15 39 087 071	ZM6123	201	15 42 033 220	ZS3322	181	15 50 001 010	DCPV11	251	18 04 300 100	R5060	324
15 27 000 200	ZE0101	154	15 38 090 200	Z7523B	242	15 39 087 120	ZM5133	199	15 42 033 320	ZS3332	181	15 50 001 011	DCPV12	251	18 04 300 200	R5060.2	324
15 27 001 200	ZE0102	154	15 38 150 100	Z7598	242	15 39 087 121	ZM5233	200	15 42 033 420	ZS3342	181	15 50 001 012	DCPV13	251	18 07 100 300	K7311	324
15 27 101 400	ZE0203	154	15 38 150 200	Z7599B	241	15 39 087 122	ZM5333	200	15 43 081 000	ZALL	183	15 50 001 013	DCPV14	250	18 07 100 400	K7321	325
15 28 001 400	ZE0501A	154	15 38 150 201	Z7599W	241	15 39 087 123	ZM6133	201	15 43 121 000	ZALT	184	15 50 001 014	DCPV15	250	18 07 100 500	K7331	325
15 28 021 800	ZE0301	153	15 38 153 000	Z7595	241	15 39 087 124	ZM6233	202	15 43 151 000	ZALX	184	15 50 001 022	DCPV15	251	18 07 100 700	K7351	325
15 28 022 800	ZE0302	153	15 38 154 000	Z7602W	241	15 39 087 125	ZM6333	202	15 43 191 000	ZAL192	184	15 50 001 023	DCPV01	249	18 07 100 800	K7321.2	326
15 28 024 200	ZE0303	154	15 38 155 000	Z7602B	241	15 39 087 210	ZM5143	199	15 43 381 000	ZAL382	184	15 50 001 024	DCPV21	251	18 07 100 801	K7331.2	326
15 31 105 000	ZS1050A	167	15 38 156 000	Z7602P	240	15 39 087 211	ZM5243	200	15 43 999 000	ZALAP	184	15 50 001 029	DCPV22	251	18 07 100 802	K7351.2	327
15 31 105 001	ZS1050B	168	15 38 157 000	Z7602BL	240	15 39 087 212	ZM5343	201	15 43 999 001	ZALAR	185	15 50 004 000	DCPV01	249	18 07 100 803	R5850.2	327
15 31 105 002	ZS1050N	168	15 38 162 000	Z7605	244	15 39 087 213	ZM6143	201	15 43 999 002	ZALAS	185	15 50 005 000	DCPV21	251	18 07 100 804	R5852.2	327
15 31 110 000	ZS1100A	168	15 38 163 000	Z7606	244	15 39 087 214	ZM6243	202	15 44 100 000	ZR9036	188	15 50 005 001	DCPV22	251	18 07 200 100	R5639	325
15 31 110 001	ZS1100B	168	15 38 168 000	Z7609G	243	15 39 087 215	ZM6343	203	15 44 100 000	ZR9036	194	15 50 005 016	DCPV04	250	18 07 200 300	R5653	325
15 31 110 002	ZS1100N	168	15 38 169 000	Z7609W	243	15 39 087 280	ZM5153	200	15 44 101 800	ZM5171	196	15 50 005 019	DCPV07	250	18 07 200 500	R5850	325
15 31 120 000	ZS1200A	169	15 38 170 000	Z7610	243	15 39 087 281	ZM5253	200	15 44 101 801								



objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
19 01 012 500	P01125	283	19 02 160 502	P1615R	272	19 06 200 105	A6100.5	308	19 50 011 205	A1397.4	306	23 05 021 100	S5273	334	23 33 102 010	S80201	339
19 01 012 504	P01725R	281	19 02 230 160	PC0311	275	19 06 200 106	A6100.6	308	19 50 011 206	A1397.5	306	23 05 023 000	S5272	335	23 33 105 010	S80501	339
19 01 013 000	P01130	283	19 02 230 200	PC0312	275	19 06 200 107	A6100.7	308	20 01 151 010	F61511	406	23 05 032 010	S5378	338	23 33 111 010	S81101	339
19 01 014 000	P01140	283	19 02 230 300	PC0313	279	19 06 200 108	A6100.8	308	20 01 151 020	F61512	407	23 05 050 200	S5131	334	23 33 112 010	S81201	339
19 01 021 001	P0601	282	19 02 230 301	PC0313R	273	19 06 200 109	A6100.9	308	20 01 151 030	F61513	407	23 05 050 201	S5231S	334	23 33 120 010	S82001	339
19 01 021 500	P0602	282	19 02 230 500	PC0315	279	19 06 300 100	A6004.2	307	20 01 151 040	F61514	407	23 05 058 401	S5213	332	23 33 120 020	S82002	339
19 01 022 001	P0603	282	19 02 230 501	PC0315R	273	19 06 300 101	A6004.1	307	20 01 151 050	F61515	407	23 05 059 009	S5194	337	23 33 121 010	S82101	340
19 01 022 500	P0604	282	19 02 240 300	PC0413	279	19 06 300 102	A6004.0	307	20 01 151 060	F61516	407	23 05 100 200	S5141	333	23 33 130 051	S30500	342
19 01 211 000	P01710	281	19 02 240 301	PC0413R	273	19 06 300 103	A6003.0	307	20 01 151 070	F61517	408	23 05 100 201	S5241S	334	23 33 130 052	S30510	343
19 01 212 000	P01720	281	19 02 240 500	PC0415	280	19 06 300 104	A6004.3	307	20 01 151 090	F61519	408	23 05 113 000	S5261	332	23 33 130 100	S83010	338
19 01 213 000	P01730	281	19 02 240 501	PC0415R	273	19 06 300 105	A6004.4	308	20 01 151 092	F615992	408	23 05 113 002	S5262	333	23 33 130 101	S31000	343
19 02 010 200	P01122	283	19 02 250 200	PC0512	275	19 06 300 106	A6004.7	308	20 01 191 020	F61912	406	23 05 113 003	S5268	333	23 33 130 102	S31010	343
19 02 010 300	P01303	285	19 02 250 300	PC0513	280	19 06 300 107	A6004.6	309	20 01 192 010	F61921	408	23 05 113 500	S5265	333	23 33 130 120	S30100	343
19 02 010 500	P01705	281	19 02 250 301	PC0513R	273	19 06 300 108	A6004.5	309	20 01 192 020	F61922	408	23 05 113 502	S5266	333	23 33 130 121	S30110	343
19 02 030 150	P0311	274	19 02 330 150	PC1311	275	19 06 300 109	A6003.1	309	20 01 192 030	F61923	409	23 05 113 600	S5269	337	23 33 130 150	S83015	338
19 02 030 200	P0312	274	19 02 330 200	PC1312	275	19 06 300 110	A6004.8	309	20 01 192 040	F61924	409	23 05 113 601	S5270	337	23 33 130 151	S31500	343
19 02 030 300	P0313	276	19 02 330 300	PC1313	279	19 06 300 111	A6004.9	309	20 01 192 050	F61925	409	23 05 120 005	S5385	335	23 33 130 152	S31510	343
19 02 030 500	P0313R	276	19 02 330 301	PC1313R	273	19 07 010 010	P5502	303	20 01 192 060	F61926	409	23 05 120 010	S5373	336	23 33 130 250	S30200	343
19 02 030 508	P0315	270	19 02 330 500	PC1315	279	19 07 010 020	P5503	304	20 01 192 070	F61927	409	23 05 120 020	S5374	336	23 33 130 251	S30210	343
19 02 030 508	P0315R	270	19 02 330 501	PC1315R	273	19 07 010 030	P5504	304	20 01 192 090	F61929	410	23 05 120 030	S5375	337	23 33 130 350	S30300	343
19 02 030 701	P0317	277	19 02 340 300	PC1413	279	19 07 010 054	P5508N	304	20 01 192 099	F61999	410	23 05 120 040	S5376	337	23 33 130 351	S30310	344
19 02 030 701	P0317R	270	19 02 340 301	P14131	269	19 07 110 010	P5501	303	20 01 251 020	F62512	406	23 05 130 000	S5381	335	23 33 130 750	S30700	344
19 02 031 000	P0310	277	19 02 340 302	PC1413R	273	19 07 110 020	P5506	303	20 02 151 520	F6615	410	23 05 130 010	S5381E	335	23 33 130 751	S30710	344
19 02 031 008	P0310R	270	19 02 340 500	PC1415	280	19 07 110 030	P5507	303	20 02 191 020	F6910	410	23 05 135 000	S5382	336	23 33 131 030	S83103	338
19 02 040 150	P0411	276	19 02 340 501	P14151	269	19 08 012 501	P19125	297	20 02 502 002	F6030	411	23 05 135 010	S5383	336	23 33 131 070	S83107	338
19 02 040 190	P041190	275	19 02 340 502	PC1415R	273	19 08 015 001	P19150	298	20 03 191 020	F51912	411	23 05 500 000	S5252	335	23 33 131 100	S83110	339
19 02 040 200	P0412	274	19 02 341 000	P14101	269	19 08 042 501	P19425	296	20 03 250 320	F52503	411	23 05 500 002	S5253	336	23 33 131 150	S83115	339
19 02 040 300	P0413	277	19 02 350 200	PC1512	275	19 08 042 512	P19425P	295	20 03 250 520	F52502	411	23 08 201 510	S8131	328	23 33 141 020	S84102	340
19 02 040 303	P0413R	271	19 02 350 300	PC1513	280	19 08 042 512	P194253	296	20 04 752 500	F87525	411	23 08 201 550	S8130	330	23 33 141 020	S84102	340
19 02 040 500	P0415	277	19 02 350 301	PC1513R	273	19 08 045 001	P19450	296	20 05 000 010	F6070	412	23 08 203 510	S8231	329	23 33 170 010	S70203	344
19 02 040 505	P0415R	271	19 02 830 300	P1313R	274	19 08 045 010	P19450P	296	20 06 000 010	F6060	412	23 08 203 550	S8230	330	23 33 170 021	S70200	344
19 02 040 701	P0417	277	19 02 940 200	P1412ST	22	19 08 045 020	P194504	296	20 06 000 010	F6080	412	23 08 205 010	S8251	329	23 33 170 022	S70201	344
19 02 041 000	P0410	278	19 02 940 200	P1412ST	280	19 08 141 500	P194151	297	21 01 103 000	P5681	392	23 08 205 050	S8250	330	23 33 170 023	S70202	344
19 02 041 002	P0410R	278	19 03 030 001	P0300N	285	19 08 142 001	P19420	297	21 01 104 000	P5682	392	23 08 207 500	S8307	327	23 33 178 010	S87801	340
19 02 050 150	P0511	275	19 03 030 002	P0300T	285	19 08 142 500	P194252	297	21 01 106 000	P5684	391	23 08 207 510	S8271	329	23 34 130 100	S03010	340
19 02 050 200	P0512	274	19 03 040 002	P0400N	286	19 08 143 001	P19430	297	21 01 106 001	P5683R	392	23 08 207 550	S8270	330	23 34 131 030	S03103	340
19 02 050 300	P0513	278	19 03 050 001	P0500N	286	19 08 212 500	P08125	294	21 01 106 010	P5614	391	23 08 210 000	S8310	328	23 34 131 150	S03115	340
19 02 050 308	P0513R	278	19 03 050 002	P0500T	286	19 08 215 000	P08150	294	21 01 107 000	P5683	392	23 08 210 010	S8281	329	23 35 050 010	SM5001	349
19 02 050 500	P0515	271	19 03 060 001	P0600N	286	19 08 242 000	P08420	295	21 01 108 000	P5684	393	23 08 210 050	S8280	330	23 35 050 020	SM5102	349
19 02 050 508	P0515R	272	19 03 130 001	P1300N	286	19 08 242 503	P084251	293	21 01 109 000	P5685	393	23 08 215 000	S8314	328	23 35 050 030	SM5003	349
19 02 050 508	P0515R	272	19 03 130 002	P1300T	286	19 08 242 514	P084255	295	21 01 110 000	P5686	393	23 08 215 010	S8291	329	23 35 050 050	SM5105	350
19 02 050 701	P0517	278	19 03 140 001	P1400N	286	19 08 245 003	P084501	293	21 01 208 000	P5660T	391	23 08 215 050	S8290	331	23 35 070 010	SM7004W	346
19 02 051 000	P0510	278	19 03 150 001	P1500N	286	19 08 245 012	P084505	295	21 01 209 000	P56607	391	23 08 225 000	S8324	328	23 35 070 020	SM7004B	346
19 02 051 008	P0510R	278	19 03 150 002	P1500T	286	19 08 432 500	P193250	292	21 01 210 000	P56601UF	392	23 08 305 050	S8253	331	23 35 070 500	SM7005BL	346
19 02 051 200	P0510R	272	19 03 160 001	P1600N	286	19 08 442 500	P084254	294	21 01 306 000	P5623	390	23 08 307 550	S8273	331	23 35 070 610	SM7006W	345
19 02 060 200	P0612	275	19 04 030 000	P0003C	298	19 08 445 500	P084504	294	21 01 307 000	P56160T	391	23 08 310 050	S8283	331	23 35 070 620	SM7006B	345
19 02 060 300	P0613	279	19 04 040 000	P0004C	298	19 08 542 500	P084253	293	21 01 308 000	P56110TR	393	23 08 315 050	S8293	331	23 35 070 630	SM7006G	345
19 02 060 301	P0613R	272	19 05 010 002	P0071	301	19 08 544 000	P08440	294	21 01 309 000	P56110T	390	23 08 325 000	S8405	328	23 35 070 640	SM7006P	345
19 02 060 501	P0615	279	19 05 020 010	P0028	301	19 08 545 000	P084503	293	21 01 501 020	P56402	395	23 09 010 010	S9121	317	23 35 070 650	SM7006Y	346
19 02 130 121	P1311	274	19 05 030 000	P0013	301	19 09 010 000	P53893	289	21 01 505 000	P56500	395	23 09 010 020	S9122	318	23 35 071 310	SM7013W	349
19 02 130 155	P13115	274	19 05 030 010	P0023	300	19 09 040 200	P54012	287	21 01 505 003	P56450	395	23 09 010 030	S9123	319	23 35 072 100	SM7021BL	348
19 02 130 202	P1312R	276	19 05 030 023	P0024N	301	19 09 040 201	P54022	288	21 01 900 000	P56201	395	23 09 010 040	S9124	319	23 35 072 200	SM7022BL	348
19 02 130 203	P13122	276	19 05 030 030	P0025	301	19 09 050 153	P53871	288	21 01 900 001	P56201	394	23 09 010 050	S9125	319	23 35 072 310	SM7023	348
19 02 130 300	P1313	276	19 05 030 040	P0026	300	19 09 050 154	P53872	289	21 01 900 002	P56211	394	23 09 010 060	S9126	319	23 35 072 410	SM7024W	348
19 02 130 308	P1313R	270	19 05 030 050	P0030	300	19 09 050 302	P53873	288	21 01 900 001								

objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
24 13 220 232	S18322	316	26 17 002 000	EV020	261	30 69 050 120	H5012	21	32 32 224 400	KT2244	265
24 13 230 132	S14323	315	26 17 002 200	EV022	260	30 69 050 120	H5012	382	32 32 226 500	KT2265	264
24 13 230 232	S18323	316	26 17 002 300	EV023	260	30 69 050 130	H5013	21	32 32 312 300	KT3123	266
24 13 250 132	S14325	316	26 17 002 500	EV025	259	30 69 050 130	H5013	382	32 32 322 300	KT3223	265
24 13 250 232	S18325	316	26 17 002 800	EV028	261	30 69 050 140	H5014	21	32 32 336 400	KT3364	265
24 13 720 132	S14372	315	26 17 010 400	EV104	262	30 69 050 140	H5014	383	32 32 356 400	KT3564	265
24 13 720 232	S18372	316	26 17 010 500	EV105	263	30 69 050 150	H5015	21	32 33 012 100	KE1210	267
24 13 730 132	S14373	315	26 17 010 600	EV106	262	30 69 050 150	H5015	383	32 33 012 400	KE1240	267
24 13 730 232	S18373	316	26 17 010 901	EV110	262	30 69 050 160	H5016	21	32 33 012 800	KE1280	266
24 13 750 132	S14375	315	26 18 002 600	E0086	264	30 69 050 160	H5016	383	32 33 019 160	KE1916	267
24 17 715 202	S11370	316	26 93 000 120	E05018	258	30 70 000 006	H7006	372	32 33 029 810	KE2981	266
24 21 130 212	S03030	311	26 93 000 160	E08400	258	30 70 000 009	H7009	372	32 33 049 100	KE4910	267
24 21 150 212	S03050	311	26 93 000 180	E03070	258	30 80 000 011	H8011	372	32 33 049 110	KE4911	267
24 21 230 230	S03330	312	26 93 000 220	E06018	258	30 80 000 013	H8013	372	32 33 049 120	KE4912	268
24 21 250 230	S03350	312	26 93 000 230	E06016	259	31 04 139 700	A1397	305	32 33 049 130	KE4913	268
24 25 130 220	S03130	312	27 02 009 000	J0656	356	31 04 139 711	A1397.1	305	32 33 049 140	KE4914	268
24 25 150 220	S03150	312	27 02 012 000	J0659	356	31 04 139 800	A1398	305	32 33 068 200	KE6820	266
24 25 230 220	S03230	312	27 02 016 000	J0664	357	31 04 139 811	A1398.1	305	32 33 079 551	KE7955N	268
24 25 250 220	S03250	312	27 02 020 000	J0673	356	31 05 213 050	A6110	311	34 01 000 010	P57001	381
24 25 430 230	S03430	312	27 02 025 000	J0682	355	31 05 213 051	A6111	311	34 01 000 020	P57002	381
24 25 450 230	S03450	312	27 02 026 000	J0686	353	31 05 213 054	A6114	311	34 02 005 000	P5705	376
24 35 724 032	S00003	313	27 02 027 000	J0687	353	31 05 213 055	A6115	311	34 02 012 000	P5712	377
25 01 000 100	J0200	362	27 02 028 000	J0688	354	31 06 213 150	A6310	310	34 02 025 000	P5727	376
25 01 000 200	J0203	362	27 02 029 000	J0685	357	31 06 213 151	A6311	310	34 02 043 000	P5728	377
25 01 000 300	J0240	361	27 02 031 000	J0701	354	31 06 213 152	A6312	310	34 02 044 000	P5729	377
25 01 000 330	J0240E	362	27 02 032 000	J0702	354	31 06 213 153	A6313	310	34 02 060 000	P5760	376
25 01 000 400	J0260	362	27 02 033 000	J0703	354	31 06 213 240	A6210	310	34 02 060 001	P5763	376
25 01 100 100	J0222	363	27 02 034 000	J0704	354	31 06 213 241	A6211	310	34 02 060 002	P5760T	380
25 03 000 100	J0197	363	27 02 035 000	J0705	355	31 06 213 242	A6212	310	34 02 063 000	P5763R	376
25 03 000 400	J0198	363	27 02 037 000	J0707	355	31 06 213 243	A6213	310	34 02 107 000	P5723	377
25 04 200 100	J0199	364	27 02 038 000	J0708	355	31 07 120 300	A1203	396	34 02 108 000	P5723T	380
25 04 500 110	J0102	364	27 02 039 000	J0709	355	31 07 120 400	A1204	396	34 02 112 000	P5727T	380
25 04 600 110	J0103	364	27 03 001 000	J5818	359	31 07 121 100	A1211	396	34 02 113 000	P5728T	380
25 04 700 110	J0104	364	27 03 105 000	J0665	360	31 07 294 000	A2940	404	34 02 114 000	P5729T	380
25 06 000 800	J0400	366	27 03 106 000	J0666	360	31 08 160 200	A1602	396	34 02 115 000	P5730	377
25 07 100 600	J5802	365	27 04 020 100	J0667	358	31 08 982 011	A9820.1	404	34 02 116 000	P5731	378
25 07 100 700	J5803	365	27 04 020 400	J0681	358	31 08 985 511	A9855.1	405	34 02 117 000	P5732	378
25 08 000 810	J5709	365	27 04 020 500	J0683	357	31 09 290 500	A2905	404	34 02 117 001	P5732T	381
25 08 000 900	J5710	365	27 04 030 000	J0680	359	31 09 293 000	A2930	404	34 02 118 000	P5750	375
25 08 100 100	J5711	366	27 04 039 000	J0690	359	31 09 294 300	A2943	404	34 02 118 001	P5750T	379
25 08 100 200	J5712	366	27 04 280 010	J0669	359	31 09 294 700	A2947	404	34 02 119 000	P5750.2T	375
25 12 000 100	J0401	323	27 04 310 000	J0801	356	31 14 220 100	A2201	400	34 02 120 000	P5750.2R	375
25 20 236 400	J6014	360	27 04 320 000	J0802	357	31 14 220 200	A2202	400	34 02 121 000	P5729B	378
25 20 236 500	J6015	361	27 04 330 000	J0803	357	31 14 990 100	A9901	400	34 02 122 000	P5733W	378
25 20 900 088	J50988	361	27 04 340 000	J0804	358	31 14 990 200	A9902	400	34 02 123 000	P5733S	378
25 20 900 089	J50989	361	27 04 560 000	J0906	358	31 14 990 300	A9903	400	34 02 124 000	P5733G	379
25 21 000 030	J60030	367	27 04 570 000	J0907	359	31 14 990 400	A9904	400	34 02 125 000	P5734	379
25 21 000 110	J60110	367	28 04 000 013	C0024	372	31 15 281 600	A2816	402	34 02 126 000	P5734B	379
25 21 000 120	J60120	367	28 04 000 014	C0025	372	31 15 281 700	A2817	402	34 02 126 001	P5734T	381
25 21 000 130	J60130	367	30 10 000 291	H1085	370	31 15 281 800	A2818	402	90 23 009 850	A0207	397
25 21 000 140	J60140	367	30 10 000 292	H1086	370	31 15 281 811	A2818.1	402	90 23 009 920	A0209	397
25 21 000 170	J60170	367	30 10 001 151	H1141	370	31 16 300 400	A3004	351	90 23 010 250	A0214	397
26 03 013 000	E0041	256	30 10 002 017	H2017	370	31 16 301 000	A3010	351	90 23 010 320	A0216	397
26 03 014 000	E8471	256	30 10 002 050	H2050	369	31 16 336 600	A3366	352	90 23 010 650	A0221	397
26 03 015 000	E2157	257	30 10 003 010	H3010	368	31 16 336 900	A3369	352	90 23 010 710	A0223	397
26 03 016 001	E0121	262	30 10 003 015	H3015	368	31 19 240 111	A2401.1	402	90 23 011 250	A0227	397
26 03 016 002	E0422	257	30 10 003 016	H3016	369	31 19 240 300	A2403	402	90 23 011 950	A0232	397
26 03 115 000	E0107	255	30 10 003 017	H3017	369	31 19 503 700	A5037	403	90 23 014 550	A0242	398
26 03 117 000	E0114	257	30 10 003 018	H3018	369	31 19 503 800	A5038	403	90 23 014 620	A0243	398
26 03 118 000	E0042	256	30 10 003 019	H3019	369	31 19 504 300	A5043	403	90 23 015 150	A0250	398
26 03 119 002	E0129	256	30 10 040 100	H4010	371	31 19 504 700	A5047	403	90 23 015 220	A0252	398
26 03 119 003	E8636	257	30 10 040 100	H4010	371	31 19 504 800	A5048	403	90 23 016 800	A0260	398
26 03 121 000	E0127	256	30 10 040 110	H4011	371	31 19 945 700	A9457	403	90 23 017 100	A0264	398
26 05 004 000	E0202	261	30 10 040 110	H4011	371	31 19 945 711	A9457.1	403	90 23 017 500	A0267	398
26 06 003 000	E0117N	254	30 10 040 300	H4030	371	31 19 945 800	A9458	403	90 23 017 800	A0268	398
26 06 139 000	E3070	255	30 10 040 300	H4030	371	31 32 260 514	C2605.4	158	90 23 018 200	A0271	399
26 06 150 000	E8466	253	30 10 040 310	H4031	371	31 32 260 613	C2606.3	158	90 23 019 000	A0273	399
26 06 153 000	E3003	254	30 10 040 310	H4031	371	31 32 260 719	C2607.9	158	90 23 019 900	A0279	399
26 06 162 000	E6018	253	30 10 040 320	H4032	371	31 32 260 770	C2607.7	158	90 23 020 101	A0282	399
26 06 164 000	E6016	252	30 10 040 320	H4032	372	31 32 260 780	C2607.8	158	90 23 020 106	A0294	399
26 06 166 000	E0352	254	30 24 040 510	H4051	13	31 32 510 900	C5109	153			
26 06 169 000	E5080	255	30 24 040 510	H4051	373	31 36 294 600	A2946	404			
26 06 170 000	E5111	253	30 24 040 520	H4052	13	31 46 000 250	A4001	401			
26 06 171 000	E5059	252	30 24 040 520	H4052	373	31 46 000 400	A4002	401			
26 06 172 000	E8647	254	30 24 040 530	H4053	14	31 46 000 600	A4003	401			
26 06 173 000	E0316	255	30 24 040 530	H4053	373	31 46 001 600	A4004	401			
26 06 174 000	E8670	253	30 24 040 540	H4054	14	31 46 010 400	A4005	401			
26 06 176 000	E0387	253	30 24 040 540	H4054	374	31 46 010 600	A4006	401			
26 06 177 000	E0389	254	30 24 040 550	H4055	14	31 46 011 000	A4007	401			
26 17 000 500	EV026	260	30 24 040 550	H4055	374	31 46 011 600	A4008	401			
26 17 000 600	EV027	261	30 24 040 560	H4056	14	31 47 010 020	A5102	405			
26 17 001 200	EV012	260	30 24 040 560	H4056	374	31 47 020 010	A5201	405			
26 17 001 400	EV014	259	30 69 050 010	H5001	22	31 47 030 010	A5301	405			
26 17 001 401	EV014B	259	30 69 050 010	H5001	382	31 47 040 010	A5401	405			
26 17 001 600	EV016	260	30 69 050 110	H5011	20	31 99 900 000	A9000	404			







Knoflíkové a speciální baterie

VERZE NA BÁZI OXIDU STŘÍBRA					Průměr [mm]	Tloušťka [mm]	ALKALICKÉ PŘEVODNÍ				
GP ob. č.	Typ	Reference	SR**	SR***			GP ob. č.	AG**	101 - 199	LR**	LR***
-	317	SR516SW, SR62, SR516, SB-AR, 280-58, V317, D317, GP317, 616, 317, SR516W, 317X, 317A	SR62	SR516	5,8	1,6	-	-	-	-	-
-	321	SR616SW, SR65, SR616, SB-AF/DF, 280-73, DA, V321, D321, GP321, 611, 321, SR618, 321A, 321X, SB-AF, E321	SR65	SR616	6,8	1,6	-	-	-	-	-
B3357F1	357	SR44W, SR44, SR1154, SB-B9, 280-62, V357, D357, 228, S1145E, GP357, AG13, 357, 303, CA18, SG13, EPX76, 10L14, A357, 357X, 357A, D357H, MS76, V76XP, S76E, 357/303, MS76, AG357, SR1154PW, EXP76, E357, E357/303EN, 1128MP, 1166A, AG13, D76A, G13A, GPA7, GPA76, LR44, LR1154, L1154, PX675A, PX76A, RPX675, S76, V13GA, RW82, KA, A76, 208-904, SB-F9, G13-A, CA18, CA19, LR44, GP76A, L1154H, A-76, AG14, AG-14, KA76, MS76H, CR44, LR44H, L1154G, LR44G, GPS76A, L1154C, L1154F, GPA75, GDA76, A613, LR44GD	SR44	SR1154	11,6	5,4	B13762 B1376 B7970 (RAVER)	AG13	A76	LR44	LR1154
-	362	SR721SW, SR58, SR721, SB-AK/DK, 280-29, S, V362, D362, 601, S721E, GP362, AG11, AG-11, 362, SG11, 362A, SR720, 362X, 362/361, RW310, L721, LR721, SB-AK, E362	SR58	SR721	7,9	2,1	-	AG11	162	LR58	LR721
B3364F1	364	SR621SW, SR60, SR621, SB-AG/DG, 280-34, T, V364, D364, 602, S621E, GP364, AG1, AG-1, 364, L621, LR621, SG1, LR60, LR620, SW621, GP164, 364X, 364A, AG1/364A, SB-AG, E364	SR60	SR621	6,8	2,1	-	AG1	164	LR60	LR621
-	371	SR920SW, SR69, SR921, SB-AN, 280-31, V371, D371, 605, S921E, GP371, AG6, AG-6, 371, CX921, SR290SW, 371, SR69, SG6, LR921, LR920SW, L921, 371A, 371X, 370	SR69	SR921	9,5	2,1	-	AG6	171	LR69	LR921
B3377F1	377	SR626SW, SR66, SR626, SB-AW, 280-39, BA, V377, D377, 606, S626E, GP377, AG4, AG-4, 377, L626, SG4, LR626, LR66, SR628SW, E377, E377CA, LR626SW, 377A, SR262SW, 377X, 377S, GP177, SR626SW, 377/376, E377A, SR66SW, SR625SW, 377BA, CR626SW, AG4/377, AG04	SR66	SR626	6,8	2,6	-	AG4	177	LR66	LR626
-	379	SR521SW, SR63, SR521, SB-AC/DC, 280-59, JA, V379, D379, 618, GP379, S521E, 379, LR521, AG0, 379A, 379X, AG0, AG-0, 521A, UC379, SR418SW, SB-AC, 379LD, E379	SR63	SR521	5,8	2,1	-	AG0	179	LR63	LR521
-	386	SR43W, SR43, SR1142, SB-B8, 280-41, H, V386, D386, 260, S1142E, GP386, AG12, AG-12, 386, 301, SG12, LR42, 386A, 386X, CR43, LR1144, RW44, SR1142PW, 386B, BSR43H, SR43H, E386, 186, 1176A, 186-1, G12A, GP86A, L1142, LR1142, LR43, RW84, V12GA, GP186, L1142F, 10L124, G12-A	SR43	SR1142	11,6	4,2	B13861 B1386	AG12	186	LR43	LR1142
B3389F1	389	SR1130W, SR54, SR1130, SB-BU, 280-15, M, V389, D389, 626, S1131E, GP389, AG10, AG-10, 389, 390, 189, L1131, G10, V10GA, LR1130, GP189, LR54, SG10, A389, L1131, L1131C, L1131D, RW89, LR1130S, LR1131, L1131/D, LR1130H, 389A, 389E, 389X, L1133, SR1131, L1131, L1131F, L1131F, L1131H, LR1130X, L-1131, SR1130PW, L1130, LH1130, E389	SR54	SR1130	11,6	3,1	B13892 B1389	AG10	189	LR54	LR1130
B3392F1	392	SR41W, SR736, SB-B1, 280-13, K, V392, D392, 247D, S736E, AG3, AG-3, GP392, LR736, 392, 192, L736, G3, V3GA, LR41, SG3, ASG3, G3A, V36A, 92A, GP192, 392X, 384, SR41, TR41SW, SR41SW, 247B, SP392, S736S, 392A, 392X, L736H, L736S, SR736PW, RW47, RW47S, GP392-A1, SR41, E392, LR41H, AG03	SR41	SR736	7,9	3,6	B13921 B13925	AG3	192	LR41	LR736
-	394	SR936SW, SR936, SB-A4, 280-17, V394, D394, 625, 394, GP394, AG9, AG-9, 394, SG9, LR36, LR936, SR45, RW33, 394A, 394X, SR936SW, E394	SR936		9,5	3,6	-	AG9	194	LR45	LR936
-	395	SR926SW, SR57, SR927, SB-AP/DP, 280-48, LA, V395, D395, 610, 395, GP395, S926E, 395, SG7, L926, SW927, 927, 395A, 395X, SB-AP, E395, 399	SR57	SR927	9,5	2,6	-	AG7	195	LR57	-
-	396	SR726W, SR59, SR726, SB-BL, 280-52, V, V396, D396, 612, GP396, S726E, 396/397, SG2, 396A, 396X, SR726PW, E396	SR59	SR726	7,9	2,6	-	AG2	106	LR59	-
-	-	V23GA, MN21, A23	-	-	10,22	28,5	B1300 B13001	-	-	-	-
-	-	A27, MN24, A90	-	-	8	28,5	B1301 B13011	-	-	-	-
-	-	MN11	-	-	10,22	16,5	B1302 B13021	-	-	-	-
-	-	29A, A29, 32A, A32, L822	-	-	8,0	21,9	B13951	-	-	-	-
-	-	4001, AM5, E90, KN, LADY, LR1, MN9100, MN9100/N, N, UM-5, UM5, LR01, KN-2, 810, 910A, LR1-N, LR1/E90	-	-	12	30,2	B1305	-	-	LR1	-
-	-	LR9, CA16, V625U, EPX625G, PX625A, GP625A, A625, L1560, 625A, MR9P, KA625, R625, E625G, V625U, MR09, EPX625, RPX625, KX615, HD1560, 1124MP, E625N, HG-625R, V13PX, EPX13, V625PX, HD625, PN625, RM625, 4625, H1560, M01, M20, 8930	-	-	15,6	5,95	B1325	-	-	LR9	-
-	-	GP25A, AAAA, MN2500, LR8, D425, E96	-	-	8,3	42,5	B1306	-	-	LR8	-
-	-	PX28A, A544, 28PXA, 4LR44, 476A, 4G13, GP476, K28, V28, PX28AB, L1325, 1414A, V4034PX, PX28L, K28L, L544, L544BP, V28PXL, 2CR1/3N, 2CR1-3N, CR28L, 1406LC, 2CR11108	-	-	13	25,2	B1303	-	-	4LR44	-



Olověné akumulátory – optimální životnost 5 let	Obecné číslo	B9641	B9651	B9659	B9682	B9652	B9672	B9653	B9679	B9691
	Parametry	6 V/4 Ah	6 V/1,3 Ah	6 V/7 Ah	6 V/12 Ah	12 V/1,3 Ah	12 V/2,2 Ah	12 V/4,5 Ah	12 V/5 Ah	12 V/7,0 Ah
	Terminál	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	6,3 mm	4,7 mm
Použití	Nabíjecí svítilny	ano	ano	-	-	-	-	-	-	-
	EZS Elektronické zabezpečovací systémy	-	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
	EPS Elektronické požární systémy	-	ano	ano	ano	ano	-	ano	ano	ano
	UPS záložní zdroje	-	-	ano	ano	-	-	ano	ano	ano
	Dětské hračky	ano	-	ano	ano	-	-	-	-	ano
	Nouzové osvětlení	ano	-	-	-	-	-	-	-	ano
	Zahradní technika	-	-	-	-	-	-	-	ano	-
	Výtahy – napájení nouzového hovoru nebo osvětlení	-	-	-	-	ano	-	ano	ano	ano
	Echoloty, sonary, napájení elektrických motorů lodí	-	-	-	-	-	-	-	ano	ano
	Trakční provoz – elektrokoła, koloběžky	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ústředny Jablotron	JA82Y	-	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA100K(R)	-	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA83	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
	JA106K	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
PARADOX	90 % používá	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
	10 % používá	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Olověné akumulátory – optimální životnost 5 let	Obecné číslo	B9654	B9674	B9675	B9656V	B9656	B9655	B9683	B9684	B9685
	Parametry	12 V/7,2 Ah	12 V/7,2 Ah	12 V/9 Ah	12 V/15 Ah	12 V/12 Ah	12 V/18 Ah	12 V/26 Ah	12 V/40 Ah	12 V/65 Ah
	Terminál	4,7 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	12 × 12 × 2 mm	14 × 12 × 2 mm	M6	M8
Použití	Nabíjecí svítilny	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	EZS Elektronické zabezpečovací systémy	ano	ano	-	-	ano	ano	-	-	-
	EPS Elektronické požární systémy	ano	-	-	-	ano	ano	-	-	-
	UPS záložní zdroje	ano	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano	ano
	Dětské hračky	ano	ano	ano	ano	-	-	-	-	-
	Nouzové osvětlení	ano	-	-	-	-	ano	ano	ano	ano
	Zahradní technika	-	ano	ano	-	-	ano	-	-	-
	Výtahy – napájení nouzového hovoru nebo osvětlení	ano	-	-	-	ano	ano	-	-	-
	Echoloty, sonary, napájení elektrických motorů lodí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
	Trakční provoz – elektrokoła, koloběžky	-	-	-	ano	-	-	-	-	-
Ústředny Jablotron	JA82Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA100K(R)	ano	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA83	ano	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA106K	ano	-	-	-	-	ano	-	-	-
PARADOX	90 % používá	ano	-	-	-	-	-	-	-	-
	10 % používá	-	-	-	-	-	ano	-	-	-



Nabíječky baterií



Obecné číslo	B56499	B54467D	B53457	B53455	B53450	B52427U
Modelové číslo	S491	P461	M451	M451	M451	B421
Řada	Charge 10	Pro	Speed	Speed	Speed	Everyday
Připojení nabíječky	oddělený síťový kabel	USB	USB	USB	USB	USB
Napájení	100-240 V AC	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A
Velikost nabíjecích článků	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciální funkce	Eco režim	měření kapacity, dokovací stanice	-	-	-	-
Počet článků uvnitř balení	4	4	4	4	-	4
Typ článků uvnitř balení	AA ReCyko Charge 10	AA ReCyko 2 700	AA ReCyko 2 700	AA ReCyko Pro	-	AA ReCyko 2 700
Doba nabíjení přiložených článků	0:10	1:30 – 3:30	2:45 – 5:30	2:00 – 4:00	-	7:30
Počet nabíjecích kanálů	4	4	4	4	4	2
Počet nabíj. baterií současně	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 4	2 nebo 4
Nabíjecí proud AA	10 000 mA	1 800-900 mA	1 100-550 mA	1 100-550 mA	1 100-550 mA	400 mA
Nabíjecí proud AAA	1 500 mA	760-380 mA	730-370 mA	730-370 mA	730-370 mA	320 mA
Nabíjecí proud C	-	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud D	-	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud 9 V	-	-	-	-	-	-
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	0:30	1:30 – 3:30	2:45 – 5:30	2:45 – 5:30	2:45 – 5:30	7:30
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	0:45	1:30 – 3:15	1:30 – 3:30	1:30 – 3:30	1:30 – 3:30	3:30



Obecné číslo	B55630	B51819	B51414	B51214	B51211
Modelové číslo	B631	BE811	E411	E211	E211
Řada	Everyday	Economy	Economy	Economy	Economy
Připojení nabíječky	USB	USB	USB	USB	USB
Napájení	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A
Velikost nabíjecích článků	AAA, AA, C, D, 9 V	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciální funkce	-	-	-	-	-
Počet článků uvnitř balení	-	8	4	2	2
Typ článků uvnitř balení	-	AA ReCyko 2 100, AAA ReCyko 850	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko 2 100	AAA ReCyko 800
Doba nabíjení přiložených článků	-	4:00 – 8:00	8:00	8:00	3:00
Počet nabíjecích kanálů	4	4	2	1	1
Počet nabíj. baterií současně	2 nebo 4	2, 4, 6 nebo 8	2 nebo 4	2	2
Nabíjecí proud AA	370 mA	250 mA	300 mA	300 mA	300 mA
Nabíjecí proud AAA	290 mA	250 mA	300 mA	300 mA	300 mA
Nabíjecí proud C	550 mA	-	-	-	-
Nabíjecí proud D	550 mA	-	-	-	-
Nabíjecí proud 9 V	40-20 mA	-	-	-	-
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	8:00	12:00	10:00	10:00	10:00
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	4:00	5:00	4:00	4:00	4:00



Obecné číslo	N9221	N9341	N9331	N9321	N9361
Typ	BCL-20D	BCN-42D	BCN-41D	BCN-40	BCN-60U
Druh nabíjených článků	Li-ion, LiFePo4, NiMH	NiMH	NiMH	NiMH	NiMH
Napájení	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/2 A
Velikost nabíjecích baterií	10440 – 26650, AAA, AA, C, SC	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA, C, D, 9 V
Speciální funkce	měření kapacity, ozdravné režimy, nabíjení lithiových baterií	měření kapacity, ozdravné režimy	-	-	-
LCD Displej	ano	ano	ano	-	-
Baterie uvnitř balení	-	4× AA NiMH 2 700	4× AA NiMH 2 700	-	-
Doba nabíjení přiložených článků	-	3:00	4:00	-	-
Počet nabíjecích kanálů	2	4	4	4	7
Počet nabíjených baterií současně	1 nebo 2	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 6
Nabíjecí proud AA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Nabíjecí proud AAA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Nabíjecí proud C	1 000 mA	-	-	-	500 mA
Nabíjecí proud D	-	-	-	-	500 mA
Nabíjecí proud 9 V	-	-	-	-	30 mA
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	3:00	3:00 – 12:00	3:00 – 4:00	10:00	6:30
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	1:15	1:15 – 5:00	1:15 – 2:00	4:00	2:30



Obecné číslo	P8569	P8555	P8567	P8566	P8572	P8571
Typ	PHR19	CHR35	PHR17	PHR16	CHR41	CH46
Použití	OUTDOOR	OUTDOOR	SPORT	SPORT	OUTDOOR/SPORT	OUTDOOR/SPORT
Zdroj světla	2× Osram SMD LED	CREE SMD LED	3× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	CREE SMD LED	CREE SMD LED
Max. světelný tok	1 200 lm	600 lm	500 lm	300 lm	300 lm	300 lm
Max. dosvit	110 m	130 m	85 m	50 m	157 m	157 m
Počet režimů svícení	11	5	10	9	4	4
Režimy svícení	Turbo; Spot: 5 %; 20 %; 60 %; 100 %, Flood: 2,5 %; 10 %; 60 %; 100 %; SOS, Maják	Turbo, 100 %, 20 %, 5 %, stroboskop	Turbo, 2,5 %, 30 %, 100 %, SOS, Maják, Flood, červená: 50 %, 100 %, bliká	Turbo, 3 %, 25 %, 100 %, SOS, Maják, červená: 50 %, 100 %, bliká	AUTO, 100 %, 50 %, 2 %, blikání	100 %, 50 %, 2 %, blikání
Max. doba svícení	100 h	60 h	100 h	45 h	69 h	69 h
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	ano	-
Napájení	Li-ion (2 550 mAh) / 2× CR123A	Li-ion (2 600 mAh)	Li-Po (1 600 mAh)	Li-Po (800 mAh)	3× AAA (HR03)	3× AAA
Voděodolnost	IPX8	IPX4	IPX6	IPX6	IPX6	IPX6
Speciální funkce	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek, automatické stmívání	bezdotykové ztlumení světla
Rozměr	91,5 × 39 × 51 mm	106 × 27 × 27 mm	56 × 38 × 39 mm	56 × 38 × 34 mm	34 × 46 × 56 mm	34 × 46 × 56 mm
Hmotnost	90/151 g	153 g	59,5 g	44 g	110 g	110 g



Obecné číslo	P8574	P8573	P8584	P8583	P8582	P8551P P8551B
Typ	CHW54	CHW53	CH44	CH43	CH42	CH31
Použití	WORK	WORK	OUTDOOR	OUTDOOR/SPORT	MULTIUSE	MULTIUSE
Zdroj světla	2× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	2× SMD LED	2× SMD LED + LED	2× SMD LED	4× LED
Max. světelný tok	375 lm	280 lm	300 lm	150 lm	110 lm	40 lm
Max. dosvit	110 m	90 m	60 m	45 m	40 m	8 m
Počet režimů svícení	4	6	6	5	4	3
Režimy svícení	Turbo; 100 %, 30 %, 17 %	Turbo; 100 %, 40 %, 25 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 60 %, 25 %, 12 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 45 %, 25 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 65 %, 40 %, blikání	100 %, 30 %, blikání
Max. doba svícení	26 h	25 h	36 h	36 h	15 h	6 h
Nabíjecí	-	-	-	-	-	-
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	2× CR2025
Voděodolnost	IPX5	IPX5	IPX4	IPX4	IP43	-
Speciální funkce	bezdotykové ztlumení světla	-	bezdotykové přepnutí světla	-	-	-
Rozměr	66 × 49 × 37 mm	66 × 49 × 37 mm	61 × 47 × 37 mm	61 × 47 × 37 mm	59 × 46 × 34 mm	37 × 36 × 20 mm
Hmotnost	62 g/98 g	95 g	42 g/78 g	42 g/78 g	29 g/65 g	31 g



Obecné číslo	P3537	P3532	P3528	P3536	P3541
Zdroj světla	COB LED	COB LED (bílá, červená)	COB LED	LED + COB LED (zelená, červená)	COB LED + LED
Maximální světelný tok	110 lm	125 lm	150 lm	220 lm	380 lm
Maximální dosvit	15 m	20 m	20 m	100 m	30 m
Počet režimů svícení	3	3	3	7	4
Režimy svícení	COB LED 100 %, COB LED 50 %, blikání	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED – červené blikání	COB LED 100 %, COB LED 50 %, SOS	COB LED + LED 100 %, LED 100 %, LED 50 %, blikání, COB LED – bílá, COB LED – červená, COB LED – zelená	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %, LED 50 %
Maximální doba svícení	40 h	19 h	27 h	160 h	12 h
Nabíjecí	-	-	-	-	ano
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	Li-pol (1 200 mAh)
Voděodolnost	-	IP44	-	IP43	IP43
Speciální funkce	-	funkce ochrany baterie	-	funkce rychlého vypnutí	zapnutí pohybem ruky, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie
Rozměr	60 × 18 × 40 mm	69 × 43 × 46 mm	60 × 40 × 40 mm	65 × 45 × 50 mm	300 × 3,2 × 20 mm
Hmotnost	21/56 g	54/89 g	53/88 g	65/100 g	73 g



Obecné číslo	P3521	P3539	P3531	P3534	P3535
Zdroj světla	LED + 2× červená LED	CREE LED + 2× červená LED	CREE LED + COB LED (zelená, červená) + červená LED (zadní světlo)	CREE LED	CREE LED + 4× SMD
Maximální světelný tok	85 lm	330 lm	330 lm	230 lm	110 lm
Maximální dosvit	65 m	200 m	65 m	80 m	55 m
Počet režimů svícení	4	5	7	4	3
Režimy svícení	LED 100 %, LED 50 %, červené LED svícení, červené LED blikání	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, SOS, červené LED svícení, červené LED blikání	COB LED + CREE LED 100 %, CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED – blikání, COB LED – bílá, COB LED – zelená, COB LED – červená	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED 20 %, SOS	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, 4× SMD LED
Maximální doba svícení	120 h	87 h	72 h	13 h	7 h
Nabíjecí	-	-	-	ano	ano
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA + 1× CR2032	Li-pol (1 200 mAh)	Li-pol (850 mAh)
Voděodolnost	IP43	IP43	IP44	-	-
Speciální funkce	funkce rychlého vypnutí	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie, fokus	funkce rychlého vypnutí	zapnutí pohybem ruky, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie
Rozměr	58 × 38 × 44 mm	60 × 48 × 43 mm	65 × 32 × 39 mm	61 × 37 × 31 mm	47 × 31 × 54 mm
Hmotnost	54/89 g	70/105 g	80/115 g	60 g	64 g



Obecné číslo	P4536	P4533	P4534	P4539	P4532	P4525	P4518
Typ	NABÍJECÍ						
Zdroj světla	2× COB LED	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED + LED	COB LED + 5× LED	COB LED + LED
Maximální světelný tok	2 000 lm	1 000 lm	600 lm	1 000 lm	470 lm	500 lm	380 lm
Maximální dosvit	70 m	45 m	35 m	40 m	45 m	30 m	27 m
Počet režimů svícení	5	3	2	3	3	3	3
Režimy svícení	2× COB LED 100 %, 2× COB LED 50 %, 1× COB LED 100 %, 1× COB LED 50 %, 1× COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 20 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, 5× LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, LED 100 %
Doba svícení	3,5–14,5 h	3,5–15,5 h	2,5–3,5 h	3–17 h	2,5–8 h	2–26 h	3,5–24 h
Fokus	–	–	–	–	–	–	–
Nárazuvzdornost	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Voděodolnost	–	ano (IP44)	ano (IP44)	ano (IP44)	–	ano (IP43)	ano (IP43)
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Napájení	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack
Typ baterie	8 000 mAh/3,7 V	4 400 mAh/3,7 V	3 000 mAh/3,7 V	2 200 mAh/3,7 V	1 800 mAh/3,7 V	2 000 mAh/3,7 V	2 500 mAh/3,7 V
Baterie součástí balení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Doba nabíjení	7 h	7,5 h	3,5 h	3 h	3,5 h	3 h	4 h
Typ napájecího konektoru	USB-C	micro USB-B	micro USB-B	USB-C	5,5 × 2,1/10 mm	3,0 × 1,0/12 mm	3,0 × 1,0/12 mm
LED indikace nabíjení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
LED indikace stavu akumulátoru	ano	ano	ano	–	–	–	–
Speciální funkce	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie, funkce power bank	funkce power bank, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie
Vybavení	otočná rukojeť, 4× magnet	otočná rukojeť	otočná rukojeť	magnet, otočný stojánek, klip	otočná rukojeť, klip, 1× hák, 2× magnet	naklápěcí rukojeť, 1× hák, 3× magnet	otočná rukojeť, 1× hák, 2× magnet
Příslušenství	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB kabel	napájecí adaptér	napájecí adaptér + adaptér do automobilu	napájecí adaptér do sítě, napájecí adaptér do automobilu
Materiál	ABS plast + guma	ABS plast + guma	Nylon + TPR	ABS plast	ABS plast + guma	ABS plast + guma	ABS plast
Rozměr	214 × 140 (280) × 56 mm	172 × 45 × 126 mm	172 × 45 × 126 mm	104 × 39 × 94 mm	52 × 41 × 242 mm	76 × 66 × 317 mm	56 × 50 × 240 mm



Obecné číslo	P4535	P4538	P4537	P4531	P4113	P4112	P4110	P3888
Typ	NABÍJECÍ				BATERIOVÉ			
Zdroj světla	2× COB LED + LED	SMD LED + LED	COB LED + SMD LED	COB LED + LED	COB LED	2× COB LED + LED	LED + COB LED	COB LED
Maximální světelný tok	670 lm	700 lm	330 lm	400 lm	700 lm	350 lm	360 lm	180 lm
Maximální dosvit	40 m	45 m	45 m	40 m	35 m	110 m	25 m	45 m
Počet režimů svícení	3	3	3	3	3	2	3	2
Režimy svícení	1× COB LED 100 %, 2× COB LED 100 %, LED 100 %	SMD LED BOOST, SMD LED 100 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 33 %, SMD LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %	COB LED 35 %, COB LED 60 %, COB 100 %	2× COB LED 100 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED, vypnuto	COB LED 100 %, COB LED 50 %
Doba svícení	2–10 h	3–6 h	3–7 h	3–8,5 h	8–14 h	10–20 h	8 h	16–24 h
Fokus	–	–	–	–	–	–	–	–
Nárazuvzdornost	–	–	ano	ano	ano	–	ano	ano
Voděodolnost	–	–	ano (IP43)	ano (IP43)	ano (IP43)	–	–	–
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	–	–	–	–
Napájení	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion akupack	4× AA	3× AA	4× AA	3× AAA
Typ baterie	2 200 mAh/3,7 V	1 200 mAh/3,7 V	1 200 mAh/3,7 V	2 000 mAh/3,7 V	LR6 (1,5 V)	LR6 (1,5 V)	LR6 (1,5 V)	LR03 (1,5 V)
Baterie součástí balení	ano	ano	ano	ano	–	–	–	–
Doba nabíjení	3 h	2 h	2–4 h	3 h	–	–	–	–
Typ napájecího konektoru	USB-C	USB-C	micro USB-B	micro USB-B	–	–	–	–
LED indikace nabíjení	ano	ano	ano	ano	–	–	–	–
LED indikace stavu akumulátoru	ano	ano	ano	ano	–	–	–	–
Speciální funkce	funkce power bank, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie, funkce light BOOST	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí	–	funkce rychlého vypnutí	–
Vybavení	1× hák, 4× magnet	2× magnet	otočná naklápěcí rukojeť, 1× klip, magnet, hák	otočná rukojeť, klip, 1× hák, 1× magnet	otočná rukojeť	otočná rukojeť	lámací rukojeť, 1× hák, 1× magnet	lámací rukojeť, 1× hák, 2× magnet
Příslušenství	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB kabel	–	–	–	–
Materiál	ABS + TPR + guma	ABS plast + guma	ABS plast + guma	plast + guma	plast	plast	ABS plast + guma	ABS plast
Rozměr	35 × 33 × 257 mm	37 × 14 × 240 mm	41 × 29 × 154 mm	52 × 32 × 165 mm	145 × 105 × 35 mm	135 × 100 × 40 mm	56 × 31 × 153 mm	59 × 30 × 133 mm



	ZS2812	ZS2822	ZS2832
Obecné číslo	ZS2812	ZS2822	ZS2832
Řada	ACCO		
Zdroj světla	LED	LED	LED
Příkon	10 W	20 W	30 W
Světelný tok	1 000 lm	2 000 lm	3 000 lm
Světelná účinnost	100 lm/W	100 lm/W	100 lm/W
Teplota chromatičnosti	6 500 K	6 500 K	6 500 K
Barva světla	studená bílá	studená bílá	studená bílá
Krytí	IP54	IP54	IP54
Index podání barev (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Napájení	akumulátor	akumulátor	akumulátor
Akumulátor	Li-Ion 4 400 mAh	Li-Ion 6 600 mAh	Li-Ion 10 000 mAh
Doba svícení na aku	3–10 hodin	3–10 hodin	3–10 hodin
Napětí	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC
Stmívání	ano	ano	ano
Životnost	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin
Rozsah pracovní teploty	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C
Úhel vyzařování	120°	120°	120°
Rozměr	212 × 177 × 224 mm	266 × 220 × 273 mm	292 × 219 × 273 mm
Materiál těla	hliník	hliník	hliník
Materiál difuzoru	sklo	sklo	sklo
Stupeň ochrany proti mechan. nárazům	-	-	-



	ZS3322	ZS3332	ZS3342	ZS2221.2	ZS2231.2
Obecné číslo	ZS3322	ZS3332	ZS3342	ZS2221.2	ZS2231.2
Řada	ILIO			HOBBY SLIM	
Zdroj světla	LED	LED	LED	LED	LED
Příkon	21 W	31 W	51 W	2× 20,5 W	2× 30 W
Světelný tok	1 900 lm	2 800 lm	4 600 lm	2× 1 600 lm	2× 2 400 lm
Světelná účinnost	90 lm/W	90 lm/W	90 lm/W	80 lm/W	80 lm/W
Teplota chromatičnosti	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K
Barva světla	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá
Krytí	IP44	IP44	IP44	IP65	IP65
Index podání barev (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Napájení	ze sítě	ze sítě	ze sítě	ze sítě	ze sítě
Napětí	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~
Délka přívodního kabelu	1,5 m	1,5 m	1,5 m	3 m	3 m
Stmívání	-	-	-	-	-
Životnost	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin
Rozsah pracovní teploty	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C
Úhel vyzařování	110°	110°	110°	120°	120°
Rozměr	215 × 185 × 250 mm	240 × 185 × 275 mm	270 × 185 × 275 mm	860 × 860 × 1 850 mm	860 × 860 × 1 850 mm
Materiál těla	hliník	hliník	hliník	hliník	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)	plast (PC)	plast (PC)	sklo	sklo
Materiál přívodního kabelu	guma	guma	guma	guma	guma
Stupeň ochrany proti mechan. nárazům	IK10	IK10	IK10	IK08	IK08



	H4010	H3010	H2017	H2050
Obecné číslo				
Řada	GoSmart	ADVANCED	BASIC	
Typ	IP-700A	EM-10AHD	EM-07HD	EM-03M 2WIRE
Velikost LCD	7"	7"	7"	7"
Rozlišení LCD	Full HD 1080p	1080p	720p	480p
Provedení tlačítek	bez tlačítek, dotyková obrazovka	dotyková	mechanická	mechanická
Počet vodičů	4	4	4	2
Napájení	12 V DC	12 V DC	12 V DC	15 V DC
Paměť	ano	ano	-	-
Sítové funkce/WiFi	ano	-	-	-
Ovládání zámku/brány	ano/ano	ano/ano	ano/ano	ano/ano
Počet vstupů	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	1× kamerová jednotka
Rozměr monitoru	175 × 118 × 25 mm	175 × 125 × 20 mm	233 × 23 × 160 mm	152 × 215 × 18 mm
Rozměr kamerové jednotky	142 × 44 × 21 mm	135 × 50 × 25 mm	64 × 46 × 145 mm	141 × 63 × 40 mm
Úhel záběru	120/160°	120/160°	80°	80°
Typ přisvitu	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR	IR
Voděodolná kamerová jednotka	ano	ano	ano	ano
Nárazuvzdorná kamerová jednotka	ano	ano	ano	ano
Intercom	ano	ano	ano	-
Detekce pohybu	ano	ano	-	-



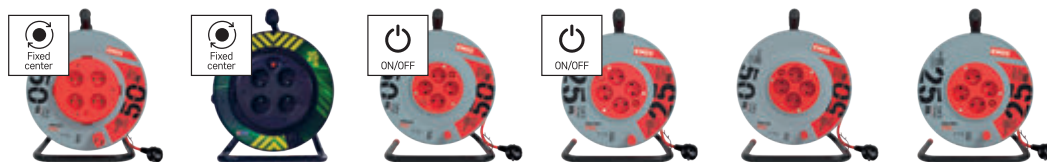
	H4030	H4031	H4032
Obecné číslo			
Řada	GoSmart		
Typ	IP-09D	IP-09C	IP-15S
Rozlišení kamery	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080
Počet tlačítek	1	1	1
Napájení	Li-Ion baterie 2× 18650	12 V DC	5 V DC/1 A, AC 12-24 V
Sítové funkce/WiFi	ano	ano	ano
Ovládání zámku/brány	ano/-	ano/-	-/-
Rozměr kamerové jednotky	149 × 63 × 46 mm	149 × 63 × 46 mm	145 × 57 × 41 mm
Úhel záběru	110°	110°	130°
Typ přisvitu	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR
Voděodolná kamerová jednotka	ano	ano	ano
Nárazuvzdorná kamerová jednotka	-	-	-
Detekce pohybu	ano	ano	ano
Přídavný vnitřní zvonek	ano	ano	ano



Obecné číslo	E5059	E6016	E8466	E5111	E6018	E8670	E0387
Provedení	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové
Hodiny	řízené wifi	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem
Podsvícení displeje	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Možnost pověšení na zeď	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano
Elektronické plošné podsvícení	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano
Časová pásma	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano
Projekce	-	-	projekce času a teploty	-	-	-	-
Datum	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Kalendář	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Budík	ano	ano, 2x	ano, 2x	ano, 2x	ano, 2x	ano	ano
Venkovní teplota	-40 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-20 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +60 °C, po 0,1 °C
Vnitřní teplota	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-5 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C
Venkovní vlhkost	1 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	-	20 % až 95 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	10 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %
Vnitřní vlhkost	1 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	-	1 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	10 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %
Min. a max. teplota	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Předpověď počasí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Teplotní výstraha	ano	ano	-	-	ano	ano	ano
Trend teploty/tlaku	ano/-	ano/ano	ano/-	ano/ano	ano/ano	ano/-	ano/ano
Barometr/srážkoměr/anemometr	ano/ano/ano	ano/ano/ano	-/-/-	ano/-/-	ano/-/-	ano/ano/-	ano/-/-
Korekce nadmořské výšky	ano	ano	-	-	ano	-	-
Fáze měsíce	ano	ano	-	ano	ano	-	ano
Dosah čidla	až 50 m	až 100 m	až 30 m	až 50 m	až 100 m	až 50 m	až 80 m
Možné další čidlo	-	až 3 čidla teploty a vlhkosti (E06018), 1 čidlo anemometru (E06016)	až 3 čidla (E08400)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E06018)	-	až 3 čidla (E00387)
Drátová sonda k čidlu	-	-	-	ano	-	-	-
Napájení čidla	1× 3,7 V 4 400 mAh Li-ion 21700T	4× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)
Napájení stanice	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	1× CR2032 (součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
Sítový adaptér	ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 4,5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/600 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/1 000 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení)
Rozměr hlavní jednotky	30 × 215 × 173 mm	17 × 192 × 127 mm	56 × 163 × 80 mm	26 × 197 × 125 mm	17 × 192 × 127 mm	29 × 205 × 127 mm	30 × 200 × 130 mm
Rozměr čidla	151 × 396 × 313 mm	250 × 160 × 100 mm	35 × 65 × 100 mm	21 × 60 × 100 mm	15 × 62 × 100 mm	117 × 117 × 164 mm	20 × 38 × 100 mm
Velikost displeje	163 × 120 mm	168 × 93 mm	102 × 42 mm	164 × 90 mm	168 × 93 mm	169 × 94 mm	168 × 91 mm



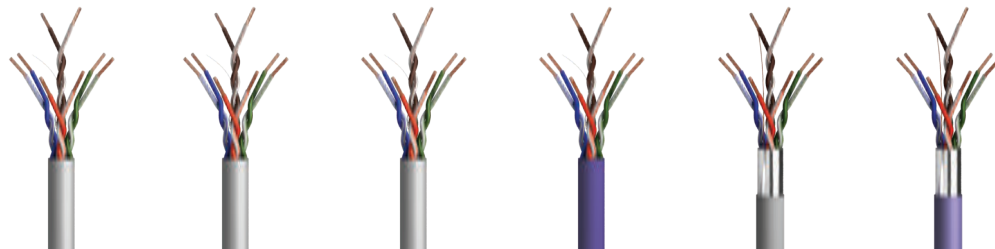
Obecné číslo	E0389	E8647	E3070	E3003	E0352	E5080	E0316	E0117N
Provedení	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	drátové
Hodiny	řízené wi-fi	ano, quartz	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	ano, quartz
Podsвіcení displeje	ano	ano	ano	ano	-	ano	ano	-
Možnost pověšení na zeď	ano	ano	-	-	ano	ano	ano	-
Elektronické plošné podsвіcení	ano	ano	-	-	-	ano	ano	-
Časová pásma	-	-	ano	ano	ano	ano	ano	-
Projekce	-	-	-	-	-	-	-	-
Datum	ano	-	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Kalendář	ano	-	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Budík	ano	ano	ano	ano	ano	ano, 2x	ano	ano
Venkovní teplota	na základě dat ze serveru	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-20 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C
Vnitřní teplota	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	0 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	0 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C
Venkovní vlhkost	na základě dat ze serveru	20 % až 95 % RV, po 1 %	-	20 % až 95 %, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %	20 % až 99 % RV, po 1 %	-
Vnitřní vlhkost	10 % až 99 % RV, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %	20 % až 90 % RV, po 1 %	20 % až 95 %, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	20 % až 99 % RV, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %
Min. a max. teplota	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano	ano
Předpověď počasí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Teplotní výstraha	-	-	-	ano	-	-	-	-
Trend teploty/tlaku	-/-	-/-	ano/-	ano/-	ano/-	ano/ano	ano/-	-/-
Barometr/srážkoměr/anemometr	ano/-/ano	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	ano/-/-	ano/-/-	-/-/-
Korekce nadmořské výšky	-	-	-	-	-	ano	-	-
Fáze měsíce	-	-	ano	ano	ano	-	ano	ano
Dosah čidla	-	až 50 m	až 30 m	až 30 m	až 30 m	až 30 m	až 60 m	-
Možné další čidlo	-	-	až 3 čidla (E03070)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E05018)	-
Drátová sonda k čidlu	-	-	-	-	-	ano	-	1,9 m
Napájení čidla	-	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	-
Napájení stanice	3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2x LR1130 (součástí balení)
Sítový adaptér	ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení)	ano, micro USB 5 V/1 A (není součástí balení)	-	-	-	-	-	-
Rozměr hlavní jednotky	29 × 200 × 130 mm	20 × 85 × 96 mm	52 × 139 × 100 mm	50 × 120 × 180 mm	23 × 76 × 126 mm	27 × 130 × 130 mm	30 × 166 × 131 mm	16 × 70 × 109 mm
Rozměr čidla	-	25 × 50 × 95 mm	24 × 44 × 100 mm	23 × 60 × 92 mm	21 × 38 × 100 mm	21 × 60 × 100 mm	29 × 60 × 96 mm	-
Velikost displeje	168 × 91 mm	65 × 76 mm	111 × 61 mm	80 × 120 mm	50 × 81 mm	105 × 105 mm	110 × 73 mm	45 × 79 mm









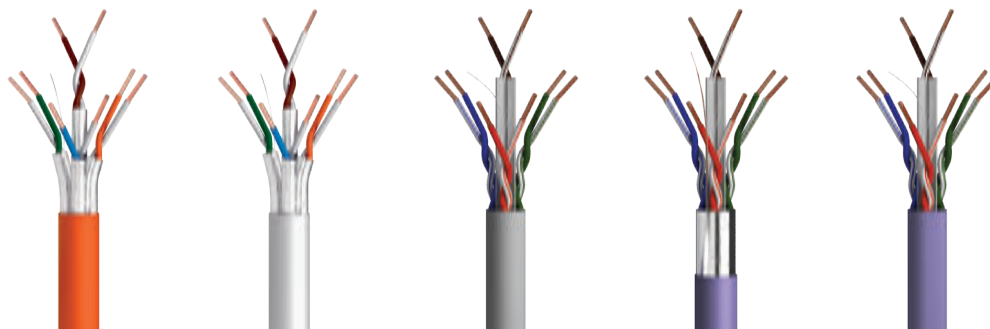
Obecné číslo	P19450P	P19425P	P194504	P194253	P19450	P19425
Zařazení	PVC KABEL PRO BĚŽNÉ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ					
Záruka	2 roky					
Vodič	H05VV-F 3 G					
Průřez vodiče Ø	1,5 mm ²					
Maximální zatížení navinutého	4,35 A max./1 000 W	4,35 A max./1 000 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W
Maximální zatížení rozvinutého	13 A max./3 000 W	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W
Délka	50 m	25 m	50 m	25 m	50 m	25 m
Rozmezí teplot použití kabelu	od 4 °C do 60 °C					
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	-	-	ano	ano	ano	ano
Venkovní použití	-					








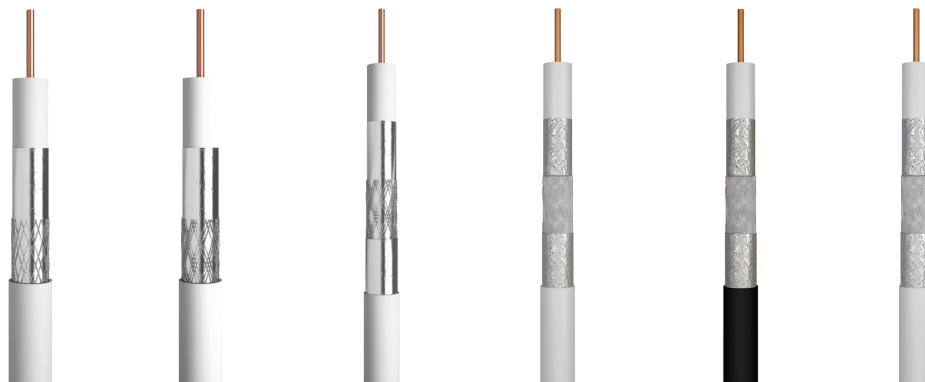
Obecné číslo	P19430	P194252	P19420	P194151	P19150	P19125
Zařazení	PVC KABEL PRO BĚŽNÉ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ					
Záruka	2 roky					
Vodič	H05VV-F 3 G					
Průřez vodiče Ø	1,0 mm ²			1,5 mm ²		
Maximální zatížení navinutého	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	3,9 A max./900 W	3,9 A max./900 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W
Maximální zatížení rozvinutého	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W
Délka	30 m	25 m	20 m	15 m	50 m	25 m
Rozmezí teplot použití kabelu	od 4 °C do 60 °C					
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Venkovní použití	-					



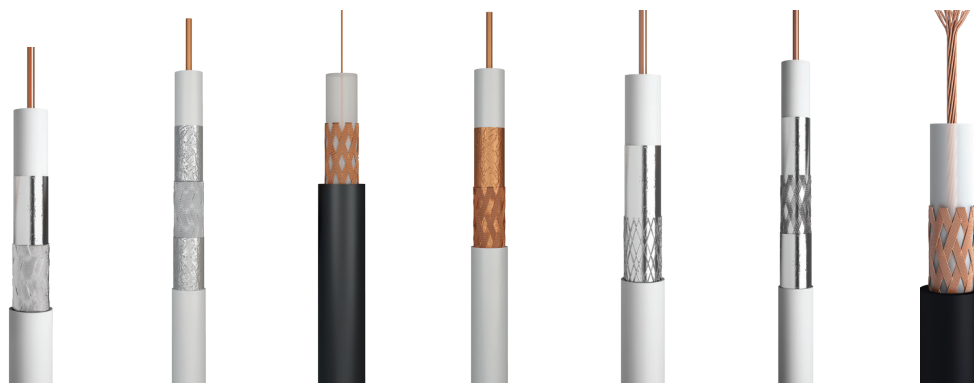
Obecné číslo	S9128	S9134	S9121	S9129	S9221	S9222
Typ	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E
KONSTRUKČNÍ PARAMETRY						
Kroucená dvojlinka	4×	4×	4×	4×	4×	4×
Počet drátů	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2 + 1	4× 2 + 1
Stínění	-	-	-	-	aluminium/PET fólie	aluminium/PET fólie
Fólie (μ)	-	-	-	-	7/12 – 18 mm	7/12 – 18 mm
Vnitřní vodič	mědí plátovaný hliník (CCA)	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát
AWG	24	24	24	24	24	24
Průměr vodičů (mm)	0,51	0,45	0,48	0,48	0,48	0,48
Stínění vodičů	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Průměrná tloušťka (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Tahový prvek	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn drát 0,4 mm	CuSn drát 0,4 mm
Plášť kabelu	PVC	PVC	PVC	LSOH (LSZH)	PVC	LSOH (LSZH)
Tloušťka pláště (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Průměr pláště kabelu (mm)	5,2	5	5,2	5,2	6	6
Barva	šedá	šedá	šedá	fialová	šedá	fialová
BALENÍ						
Materiál	 305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	 305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	 305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	 305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	 305 m/ papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	 305 m/ papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem
MECHANICKÉ VLASTNOSTI						
Max. stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Provozní teplota (°C)	60	60	60	60	60	60
EU SMĚRNICE						
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
SPLŇUJE HARMONIZOVANÉ NORMY						
	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 IEC 60754-2 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 / IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2
CERTIFIKACE CPR						
Třída reakce na oheň	Eca	Eca	Eca	Dca-s2-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2
Nebezpečné látky	-	-	-	-	-	-



Obecné číslo	S9310	S9320	S9131	S9230	S9132
Typ	STP CAT6A	FFTP CAT6A	UTP CAT 6	F/UTP CAT 6	UTP CAT 6
KONSTRUKČNÍ PARAMETRY					
Kroucená dvojlinka	4×	4×	4×	4×	4×
Počet drátů	4× 2 + 1	4× 2 + 1	4× 2	4× 2 + 1	4× 2
Stínění	aluminium/PET fólie	aluminium/PET fólie	-	aluminium/PET fólie	-
Fólie (μ)	7/12 – 18 mm	7/12 – 18 mm	-	7/12 – 18 mm	-
Vnitřní vodič	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát
AWG	23	23	23	23	23
Průměr vodičů (mm)	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55
Stínění vodičů	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Průměrná tloušťka (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Tahový prvek	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn drát 0,4 mm	nylon 150D
Plášť kabelu	LSZH	LSZH	PVC	LSOH (LSZH)	LSOH (LSZH)
Tloušťka pláště (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Průměr pláště kabelu (mm)	7,6	7,6	6,3	6,3	6,3
Barva	oranžová	šedá	šedá	fialová	fialová
BALENÍ					
Materiál	 500 m/ dřevěný buben	 500 m/ dřevěný buben	 305 m/ papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	 500 m/ dřevěný buben	 305 m/ papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem
MECHANICKÉ VLASTNOSTI					
Max. stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Provozní teplota (°C)	-20 °C až 60 °C	-20 °C až 60 °C	60	60	60
EU SMĚRNICE					
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
SPLŇUJE HARMONIZOVANÉ NORMY					
	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 61156-5 Ed. 2 ISO/IEC 11801 CLASS ČSN EN 50288-6-1 ed. 2:2014 ANSI/EIA/TIA 568B.2-1 Cat 6 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2 ČSN EN 50288-1 ed. 3:2014
CERTIFIKACE CPR					
Třída reakce na oheň	B2ca-s1-d1-a1	Dca-s1-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2	Dca-s2-d2-a2
Nebezpečné látky	-	-	-	-	-



Obecné číslo		S5131 S5231S	S5141 S5241S	S5252 S5253	S5261 S5262 S5268	S5265 S5266	S5269 S5270
Typ koaxiálního kabelu		CB 50F	CB 100F	CB 500	CB 113	CB 113 UV	CB 113 LSZH
Typ		75Ω					
Třída		-	-	-	CLASS A+	CLASS A+	CLASS A+
KONSTRUKČNÍ PARAMETRY							
Vnitřní vodič Ø [mm], mat.		0,9 Cu	1,0 Cu	0,75 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu
Dielektrikum Ø [mm], typ		4,4 FPE	4,6 FPE	3,2 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE
Stínění	I.folie	1× Al	1× Al	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES
	Vodiče Ø [mm]	CuSn 32× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 144× 0,12	CuSn 144× 0,12	CuSn 144× 0,12
	II.folie	-	-	Al/PES spirála	Al/PES spirála	Al/PES spirála	Al/PES spirála
Vnější plášť Ø [mm]		6,3±0,2	6,5±0,2	5±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2
Materiál		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC – odolné UV	LSZH
Barva		bílá	bílá	bílá	bílá	černá	bílá
ELEKTRICKÉ PARAMETRY							
Impedance [Ω]		75±3					
Kapacita [pF/m]		56	54	53	52	52,5	52
Činitel zkrácení		0,81	0,82	0,85	0,85	0,84	0,85
Maximální útlum při 20 °C [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2	4,5	2,2	2,28	2,2
	100 MHz	7	7	10,5	5,8	5,8	5,8
	450 MHz	14,3	14,1	20,2	12,5	12,6	12,5
	650 MHz	17,8	17,5	24,1	15,3	15,1	15,3
	860 MHz	20,8	20,5	28	18,5	17,87	18,5
	1 000 MHz	21,8	21	29,1	19,3	19,5	19,3
Minimální útlum odrazu při 20 °C [dB]	10–300 MHz	25	25	25	30	31	-
	300–600 MHz	23	23	20	25	25	25
	600–900 MHz	20	20	18	23	23	23
Min. útlum stínění [dB]	10–800 MHz	75	75	75	>95	>95	>95
Max. stejnosměrný odpor při 20 °C [Ω/km]	Vnitřní jádro	29,3	23,7	41,5	18,5	25,7	18,5
	Vnější jádro	57,2	38,2	48,5	38,5	45,9	38,5
Izolační odpor mezi jádry při 20 °C [MΩ/km]		500	500	1 000	1 000	500	1 000
MECHANICKÉ VLASTNOSTI							
Hmotnost [kg/km]		39,5	40,5	26,5	41,5	43,5	43,5
Min. poloměr ohybu jednorázový/násobný [mm]		30/60	30/60	25/50	35/70	30/60	35/70
Provozní teplota [°C]	Provozní	-20 ~ +75					
	Během montáže	+5 ~ +60					
Způsob balení	Délka [m]	100 250	100 250	100 250	100 250 500	100 250	250 500
	Typ cívky	papírová	papírová	papírová	papír dřevo	papírová	papír dřevo
	Ozn. metráží	ano					
DOPORUČENÉ TYPY KONEKTORŮ							
Objednávkové číslo	F šroubovací	K7331	K7331	K7321	K7351	K7351	K7351



Obecné číslo	S5271 S5273	S5272	S5194	S5385	S5381 S5381E	S5382 S5383	S5213	
Typ koaxiálního kabelu	CB 21D	CB 115	RG59B/U	CB 125	CB 130	CB 135	RG58U	
Typ	75Ω						50Ω	
Třída	CLASS A	CLASS A	-	-	-	CLASS A	-	
KONSTRUKČNÍ PARAMETRY								
Vnitřní vodič Ø [mm], mat.	1,10 Cu	1,02 Cu	0,58 Cu	1,02 Cu	1,02 CCS	1,02 CCS	17× 0,19 CCA	
Dielektrikum Ø [mm], typ	4,8 FPE	4,8 FPE	3,7 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	3 SPE	
Stínění	I.folie	1× Al/PET	-	1× CCA/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	-	
	Vodiče Ø [mm]	Al 128× 0,12	Al 96× 0,12	CCA 128× 0,12	CCA 64× 0,12	Al 32× 0,12	Al 64× 0,12	CCA 112× 0,12
	II.folie	-	Al/PET	-	-	-	Al/PES	-
Vnější plášť Ø [mm]	6,8±0,2	6,8±0,2	6,05±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	5±0,2	
Materiál	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	
Barva	bílá	bílá	černá	bílá	bílá	bílá	černá	
ELEKTRICKÉ PARAMETRY								
Impedance [Ω]	75±3						50±3	
Kapacita [pF/m]	52	50	70	54	55	75	100	
Činitel zkrácení	0,85	0,81	0,66	0,83	0,84	0,85	0,66	
Maximální útlum při 20 °C [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2,17	3	2,28	2,32	2,28	8,5
	100 MHz	4,2	7,35	9	7,1	7,4	7,2	14,2
	450 MHz	11,3	13,2	20	14,4	15,5	15	32,9
	650 MHz	14,8	17,42	28	17,6	18,2	18,3	47,2
	860 MHz	17,6	19,47	32	20,6	20,8	20,7	-
	1 000 MHz	18,4	19,8	-	21,3	22,5	21,9	-
Minimální útlum odrazu při 20 °C [dB]	2 000 MHz	27,1	29,9	-	31,5	34	33,5	-
	10-300 MHz	30	25	20	23	25	25	-
	300-600 MHz	25	23	16	20	23	23	18
Min. útlum stínění [dB]	600-900 MHz	23	19	16	20	20	20	16
	10-800 MHz	>110	>100	90	77	75	>110	65
Max. stejnosměrný odpor při 20 °C [Ω/km]	Vnitřní jádro	19,5	21	170	23,9	25,7	25,3	37,6
	Vnější jádro	38,5	38	17	38,9	45,9	49,2	17,1
Izolační odpor mezi jádry při 20 °C [MΩ/km]	>500	500	>10 000	500	500	500	500	
MECHANICKÉ VLASTNOSTI								
Hmotnost [kg/km]	41,5	41	55	40,5	40,5	40,5	40,5	
Min. poloměr ohybu jednorázový/násobný [mm]	35/70	30/60	25/50	30/60	30/60	30/60	25/50	
Provozní teplota [°C]	Provozní	-20 ~ +75						
	Během montáže	+5 ~ +60						
Způsob balení	Délka [m]	100 500	100	500	100	100	100 500	500
	Typ cívky	papír dřevo	papírová	papírová dřevo	papírová	papírová PVC	papír dřevo	dřevěná
	Ozn. metrů	ano						
DOPORUČENÉ TYPY KONEKTORŮ								
Objednávkové číslo	F šroubovací	K7351	K7351	K7331	K7351	K7331	K7331	-



Obecné číslo	JO686	JO687	JO688	JO701	JO702
Použití	pokojeová	pokojeová	pokojeová	pokojeová	pokojeová
Příjem signálu	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF	VHF/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	UHF
Frekvenční rozsah	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	47–230 MHz, 470–698 MHz	470–698 MHz
Příjmací úhel	360°	360°	360°	360°	180°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	IEC	IEC	IEC	IEC	IEC



Obecné číslo	JO703	JO704	JO705	JO707	JO708
Použití	pokojeová	pokojeová	pokojeová	pokojeová	pokojeová
Příjem signálu	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	VHF/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF
Frekvenční rozsah	174–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz
Příjmací úhel	360°	360°	180°	360°	360°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	IEC	IEC	IEC	IEC	IEC



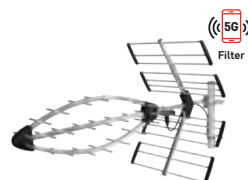
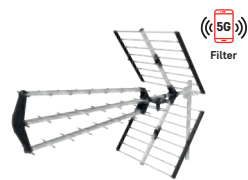
Obecné číslo	JO682	JO709	JO673	JO659	JO656
Použití	pokojeová	pokojeová	pokojeová	pokojeová	pokojeová
Příjem signálu	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano	ano	ano
5G filtr	–	ano	–	–	–
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF	VHF/UHF	VHF/UHF	FM/VHF/UHF
Frekvenční rozsah	87,5–230 MHz, 470–790 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–790 MHz	174–230 MHz, 470–790 MHz	87,5–230 MHz, 470–790 MHz
Příjmací úhel	360°	180°	180°	180°	360°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	IEC	IEC	IEC	IEC	IEC



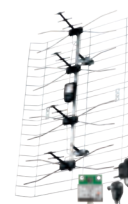
	J0801	J0802	J0683	J0803	J0664
Obecné číslo	J0801	J0802	J0683	J0803	J0664
Použití	univerzální	pokořová/venkovní	pokořová/venkovní	pokořová/venkovní	venkovní univerzální
Přijem signálu	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	-	ano	-
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/UHF	FM/VHF/UHF
Frekvenční rozsah	470-698 MHz	87,5-230 MHz, 470-698 MHz	87,5-230 MHz, 470-790 MHz	47-698 MHz	47-790 MHz
Přijímací úhel	90°	180°	180°	360°	360°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	F, IEC	IEC	IEC	IEC	F, IEC



	J0804	J0685	J0681	J0667
Obecné číslo	J0804	J0685	J0681	J0667
Použití	univerzální	pokořová/venkovní	venkovní univerzální	venkovní
Přijem signálu	DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	-	-
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	VHF/DAB/UHF	UHF	FM/VHF/DAB/UHF	UHF
Frekvenční rozsah	174-230 MHz, 470-698 MHz	470-698 MHz	87,5-230 MHz, 470-790 MHz	470-790 MHz
Přijímací úhel	180°	30°/40°	38°/90°	30°/40°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC 5-12 V/100 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	F, IEC	F, IEC	F, IEC	F, IEC


Profi


	J0906	J0907	J0690	J0669
Obecné číslo	J0906	J0907	J0690	J0669
Použití	venkovní YAGI	venkovní YAGI	venkovní	venkovní
Příjem signálu	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano	-
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	UHF	UHF	UHF
Frekvenční rozsah	470-698 MHz	470-698 MHz	470-698 MHz	470-790 MHz
Příjmací úhel	38°/80°	38°/80°	38°/80°	45°/40°
Napájení	-	-	pasivní	pasivní
Typ přípojovacího konektoru	F konektor	F konektor	F konektor	F konektor



	J0680	J5818	J0665	J0666
Obecné číslo	J0680	J5818	J0665	J0666
Použití	venkovní	venkovní	sada antény, předzesilovače a napájecího zdroje	sada antény, předzesilovače a napájecího zdroje
Příjem signálu	DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	-	ano	ano
5G filtr	-	-	-	-
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	VHF/UHF	VHF/DAB/UHF	VHF/DAB/UHF
Frekvenční rozsah	470-790 MHz	170-790 MHz	170-790 MHz	170-790 MHz
Příjmací úhel	34°/26°	30°/40°	30°/40°	30°/40°
Napájení	pasivní	pasivní	12 V/100 mA (součástí balení)	12 V/100 mA (součástí balení)
Typ přípojovacího konektoru	F konektor	pod šroub	F konektor	F konektor



Obecné číslo	M3620	M0305	M0230	M2092	M0391	M0320
Série	300		200			100
Typ	MD-310	MD-310C	MD-230	MD-220	MD-210	MD-110
Volba rozsahu	manuální	automatická	manuální	manuální	manuální	manuální
AC napětí	200 – 300 V	2 – 600 V	2 – 600 V	2 – 600 V	200 – 300 V	200 – 300 V
DC napětí	200 mV – 300 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 300 V	200 mV – 300 V
AC proud	-	-	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	-	-
DC proud	20 mA – 10 A	2 – 600 A	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	20 μ A – 10 A	2 000 μ A – 200 mA
Elektrický odpor	200 Ω – 2 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 2 M Ω	200 Ω – 2 M Ω
Spojnost obvodů	ano	ano	ano	ano	ano	-
Test diod	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Test tranzistorů	-	-	ano	ano	-	-
Test baterií	ano	-	-	-	-	ano
Měření teploty	-	-	-	-	-	-
Bezkontaktní detekce AC napětí	-	-	-	-	-	-
Detail produktu	technologie bezpečného připojení měřících hrotů	-	-	-	-	-



Obecné číslo	M3252	M0430	M0420	M3691	M0400
Série	500	400			
Typ	MD-510	MD-430	MD-420	MD-410	MD-410C
Volba rozsahu	plně automatická + manuální	automatická + manuální	automatická	manuální	automatická + manuální
AC napětí	6 – 600 V	600 mV – 750 V	2 – 300 V	200 mV – 300 V	4 V – 600 V
DC napětí	6 – 600 V	600 mV – 1 000 V	200 μ A – 10 A (až 1 000 A)	200 mV – 300 V	400 mV – 600 V
AC proud	-	600 μ A – 10 A	200 mV – 300 A	20 mA – 10 A	400 A
DC proud	-	600 μ A – 10 A	200 μ A – 10 A (až 1 000 A)	20 mA – 10 A	400 A
Elektrický odpor	600 Ω – 10 M Ω	600 Ohm – 60 M Ω hm	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	400 Ω – 40 M Ω
Spojnost obvodů	ano	ano	ano	ano	ano
Test diod	-	ano	ano	ano	ano
Test tranzistorů	-	ano	ano	-	-
Test baterií	-	-	-	ano	-
Měření teploty	-	-40 °C až +300 °C	-20 °C až +1 000 °C	0 °C až +1 000 °C	-20 °C až +1 000 °C
Bezkontaktní detekce AC napětí	ano	-	-	ano	-
Detail produktu	automatická detekce měřené veličiny, kapesní velikost	záznam max. hodnoty; záznam nameřené hodnoty	-	technologie bezpečného připojení měřících hrotů	-



Obecné číslo	M0071	M0012A	M0014A	M0003B	M0007A	M0048	M0018
Série	700	300		200	100		
Typ	VT-710	VT-320	VT-310	VT-211	VT-150	VT-120	VT-110
AC napětí	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V	70 – 1 000 V bezkontaktně	70 – 250 V bezkontaktně	70 – 250 V bezkontaktně
DC napětí	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V		0 – 250 V bezkontaktně	0 – 250 V bezkontaktně
Signalizace	optická + akustická	optická + akustická	optická	optická	optická + akustická	optická + akustická	optická
Určení polarity	ano	ano	ano	ano	–	ano	ano
Určení sledu fáze	ano	ano	ano	–	–	–	–
Spojnost obvodů	ano	ano	–	–	–	–	–

Měřicí přístroje


Obecné číslo	M0501	M0502	M0503	N0322
Název	Multidetektor	Laserový měřič vzdálenosti	IR teploměr	Univerzální tester baterií
Detail produktu	detekce AC vedení, kovu a dřeva	0,05 – 40 m, délka, plocha, objem, pythagoras, kontinuální měření	optická charakteristika 8:1, laserové zaměřování, kontinuální měření, paměť, -50 °C až 380 °C	pro baterie AAA, AA, C, D, 9 V, knoflíky



Obecné číslo	P56110T	P56160T	P56060T	P5603R	P5614
Typ termostatu	bezdrátový s OpenTherm komunikací	bezdrátový s OpenTherm komunikací	drátový s OpenTherm komunikací	drátový	bezdrátový manuální
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	6 programů + 3 uživatelsky nastavitelné	uživatelsky nastavitelný program	uživatelsky nastavitelný program	uživatelsky nastavitelná teplota	-
Typ nastavení teploty	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	manuálně	manuálně
Nastavení teploty	7 °C až 30 °C, po 0,2 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 30 °C, po 1 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,1 °C, 0,2 °C, 0,5 °C, 1,0 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	0,4 °C	0,2 °C
Funkce ON/OFF	ano	ano	ano	-	ano
Funkce prázdniny	-	ano	ano	-	-
Spínání	napětové 230 V/ beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V/beznapětové
Spínaná zátěž	16 A odporově, 5 A induktivně	10 A odporově, 4 A induktivně	6 A odporově, 2 A induktivně	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně
Napájení	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AA (vysílač)	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AA (vysílač)	2× 1,5 V AA	2× 1,5 V AA	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AAA (vysílač)
Další funkce	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej, dosah 100 m	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej, dosah 80 m	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej	ochrana proti zamrznutí	ochrana proti zamrznutí, podsvícený displej, dosah 100 m



Obecné číslo	P5604	P5623	P5607	P5601UF	P5660FR
Typ termostatu	drátový manuální	bezdrátový wifi	drátový	drátový pro podlahové vytápění	zásuvkový
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	-	uživatelsky nastavitelný program	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)
Typ nastavení teploty	manuálně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně
Nastavení teploty	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	5 °C až 95 °C, po 0,5 °C	5 °C až 40 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,2 °C	0,3 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	1 °C až 10 °C, po 1 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C
Funkce ON/OFF	-	ano	-	ano	ano
Funkce prázdniny	-	ano	-	-	-
Spínání	napětové 230 V/beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V AC, 50 Hz	230 V AC nebo beznapětové
Spínaná zátěž	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně	8 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově	16 A odporově, 4 A induktivně
Napájení	2× 1,5 V AAA	230 V (přijímač)/ 5 V (vysílač)	2× 1,5 V AAA (součástí dodávky)	230 V AC	230 V AC
Další funkce	ochrana proti zamrznutí, podsvícený displej	ovládání přes mobilní aplikaci, WiFi připojení; master lock; ochrana proti zamrznutí, dosah 100 m	podsvícený displej	ochrana proti zamrznutí	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, funkce časovače (countdown, letní/zimní čas)









Obecné číslo	P56201	P56211	P56201UF	P5630S
Typ termostatu	drátový	bezdrátový	drátový pro podlahové vytápění	SMART, programovatelná termohlavice
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí systém
Počet programů	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)
Typ nastavení teploty	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně
Nastavení teploty	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	1 °C až 70 °C, po 0,5 °C	1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,2 °C až 2 °C, rozlišení 0,1 °C	0,2 °C až 2 °C, rozlišení 0,1 °C	vnitřní čidlo: 0,5 °C až 2,5 °C, rozlišení 0,5 °C; podlahové čidlo: 1 °C až 9 °C, rozlišení 1 °C	0,5 °C až 1,5 °C, po 0,5 °C
Funkce ON/OFF	ano	ano	ano	-
Funkce prázdniny	ano	ano	ano	ano
Spínání	napětové 230 V AC, 50 Hz	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V AC, 50 Hz	-
Spínaná zátěž	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně	16 A odporově	-
Napájení	230 V AC	5 V USB adaptér (vysílač) / 230 V AC (přijímač)	230 V AC	2× 1,5 V AA (součástí dodávky)
Další funkce	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, funkce otevřené okno, dětská pojistka, spínání na základě GPS polohy
Matice	-	-	-	M30 × 1,5 mm
Příložené adaptéry	-	-	-	Danfoss RA, RAV, RAVL



Obecné číslo	P5685	P5686	P5683	P5684	P5681	P5682
Typ termostatu	drátový příložený, jímkový	drátový příložený, jímkový	příložený	příložený s kapilárovým čidlem	příložený	příložený s kapilárovým čidlem
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	-	-	-	-	-	-
Typ nastavení teploty	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně
Nastavení teploty	0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C	5 °C až 80 °C, po 0,1 °C	5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C	5 °C až 90 °C, rozlišení 0,1 °C	0 °C až 90 °C	0 °C až 90 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	-	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	-	-
Funkce ON/OFF	-	ano	ano	ano	-	-
Funkce prázdniny	-	-	-	-	-	-
Spínání	napětové 230 V/400 V	napětové 230 V AC, 50 Hz	napětové 230 V	napětové 230 V	napětové 230 V/400 V	napětové 230 V/400 V
Spínaná zátěž	16/4 A odporově, 6/1 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	16/6 A odporově, 4/1 A induktivně	16/6 A odporově, 4/1 A induktivně
Napájení	230 V, 400 V AC	230 V AC	230 V	230 V	230 V, 400 V	230 V, 400 V
Další funkce	-	-	displej s nastavenou/aktuální teplotou, LED indikace sepnutí termostatu, ON/OFF funkce	displej s nastavenou/aktuální teplotou, LED indikace sepnutí termostatu, ON/OFF funkce	-	-



Obecné číslo	P56402	P56501	P56500	P56450
Detekce: oxid uhelnatý	ano	-	-	-
Detekce: kouř	-	ano	ano	-
Detekce: hořlavé plyny	-	-	-	ano
Optická signalizace	ano	ano	ano	ano
Zvuková signalizace	ano	ano	ano	ano
Montáž na zeď či volně stojící	ano	ano	ano	ano
Vzájemné párování detektorů	-	-	ano	-
 Kotle ústředního vytápění	ano	ano	ano	ano
 Sporák, ohřívač vody	ano	ano	ano	ano
 Karma	ano	-	-	ano
 Zásobníkový ohřívač vody	ano	-	-	ano
 Garáž (výfukové plyny)	ano	-	-	-
 Krb	ano	ano	ano	-
Napájení	2× 1,5 V AA	1× 9 V	2× 1,5 V AA	ze sítě 230 V AC
Životnost detektoru	10 let	10 let	10 let	5 let

Katalog zboží EMOS / VYSVĚTLIVKY A DŮLEŽITÉ ODKAZY



Dětské bezpečnostní clonky

Tato ikona v katalogu upozorňuje na přítomnost bezpečnostních dětských clonek u zásuvek prodlužovacích přívodů nebo přepětových ochran.



E-shop pro obchodní partnery

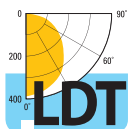
Na adrese <https://b2b.emos.cz> máme umístěn e-shop pro obchodní partnery. Neváhejte a využijte možnost on-line nakupování našich produktů, kdykoliv je potřebujete.



Návody ke zboží

<https://b2b.emos.cz/ke-stazeni>

Zde naleznete všechny návody ke zboží, které máme k dispozici, a to i pro vyřazené položky. Návody ke zboží lze rovněž stáhnout z detailu produktu.



Fotometrická data

www.emos.eu/download

Zde naleznete fotometrická data určená pro zpracování světelných projektů pomocí softwarových nástrojů, jako jsou např. DIALUX nebo RELUX.



A/ B/ C/ D

Balení

- A - spotřeba
- B - množství produktů ve skupinovém balení
- C - množství produktů v in-kartonu
- D - množství produktů v kartonu



RYCHLOST
A JEDNODUCHOST
KOMUNIKACE

**Making
Life
Easy**

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov
Česká republika

e-mail: objednavky@emos.cz
tel.: +420 581 261 270-272
fax: +420 581 701 332

www.emos.eu

Y10960



8 592920 122150