

UFS | Katalog 2010/2011



Podlahové systémy

Vítejte v zákaznickém servisu

Servisní telefon: +420 323 610 111 (CZ) resp. +421 (0)33 6486 222 (SK)

Fax pro dotazy: +420 323 610 120 (CZ) resp. +421 (0)33 6486 220 (SK)

Fax pro zakázky: +420 323 610 121 (CZ) resp. +421 (0)33 6486 220 (SK)

E-mail: info@obo.cz

Internet: www.obo.cz



Využijte přímou linku na zákaznický servis OBO! Na servisní lince +420 323 610 111 (CZ) resp. +421 (0)33 6486 222 (SK) vám denně od 7.30 do 16.00 hodin zodpovíme veškeré dotazy ohledně celého elektroinstalačního programu OBO. Nově strukturovaný zákaznický servis OBO vám nabízí kompletní program:

- Kompetentní kontaktní osoby z vašeho regionu
- Veškeré informace o paletě výrobků OBO
- Odborné poradenství při speciálních aplikacích
- Rychlý a přímý přístup ke všem technickým údajům výrobků OBO – nejlepší chceme být i z hlediska blízkosti k zákazníkům!

Obsah

	Pomůcka pro projektování	6
	Systém kanálů zalitých mazaninou EÜK	205
	Systém otevřených kanálů OKA, uložený v mazanině	225
	Systém otevřených kanálů OKB, uložený v mazanině	247
	Kanálové systémy pro vestavbu přístrojů od výšky mazaniny 55 mm	257
	Systém kanálů uložených v mazanině EBK, uzavřený	269
	Systémy do betonu IBK	279
	Systém instalačních kanálů na podlahu AIK	289
	Přístrojové jednotky GES	299
	Rámové a nivelizovatelné kazety	317
	Kazety pro vysoká zatížení	339
	Montážní systémy pro instalační přístroje	347
	Přístrojové nástavce s přesahem přes podlahu	361
	Podlahové vývody a kompletní řešení	371
	Instalační komponenty pro dvojité a duté podlahy	385
	Instalační přístroje Modul 45	397
	Protipožární systémy UFS	405
	Rejstříky	409



Semináře UFS OBO: Informace z první ruky

Rozsáhlým programem školení a seminářů týkajících se tématu podlahových systémů pomáhá OBO uživatelům odbornými znalostmi z první ruky. Kromě teoretických základů je součástí také praktická realizace při běžné práci. Předávání poznatků završují konkrétní příklady použití a výpočtů.

Popisky, informace o výrobcích a výrobkové listy

Uspíšeme vám život: Rozsáhlým výběrem materiálů, zpracovaných na základě praktických zkušeností, které vám poskytnou účinnou podporu již od samého počátku, například při projektování a kalkulaci projektu. Patří k nim:

- Popisné texty
- Informace o výrobcích
- Instrukční listy
- Výrobkové listy

Tyto materiály neustále aktualizujeme a můžete si je kdykoli zdarma stáhnout na stránkách www.o-bo.cz.

Popisné texty na internetu

Bezplatně lze vyvolat více než 10 000 zápisů z oblastí KTS, BSS, TBS, LFS, EGS a UFS. Díky pravidelné aktualizaci a rozšiřování máte vždy obsáhlý přehled o výrobcích OBO. Přitom máte k dispozici všechny běžné formáty souborů (PDF, DOC, GAEB, HTML, TEXT, XML, ÖNORM).

www.ausschreiben.de

Pomůcky pro projektování a montáž

	Všeobecná pomůcka pro projektování	6
	Systém kanálů zalitých mazaninou EÜK	15
	Systém otevřených kanálů OKA, uložený v mazanině	31
	Systém otevřených kanálů OKB, uložený v mazanině	45
	Kanálový systém pro vestavbu přístrojů od výšky mazaniny 55 mm	53
	Systém kanálů uložených v mazanině EBK, uzavřený	61
	Systémy do betonu IBK	69
	Systém instalačních kanálů na podlahu AIK	75
	Přístrojové jednotky GES	83
	Rámové a nivelizovatelné kazety	99
	Kazety pro vysoká zatížení	127
	Montážní systémy pro instalační přístroje	145
	Přístrojové nástavce s přesahem nad podlahu	155
	Podlahové vývody a kompletní řešení	163
	Instalační komponenty pro dvojité a duté podlahy	177
	Instalační přístroje Modul 45	189
	Protipožární systémy UFS	195
	Další informace	199



Základy projektování



Technické požadavky na instalaci

K technickým požadavkům na instalaci, které je třeba při projektování a výběru podlahového systému zohlednit, patří:

- Počet druhů sítí (silové napájení, komunikace, data)
- Součinitel plnění
- Poloměry ohybu vodičů
- Rezerva

Požadavky plynoucí ze stavební koncepce

Z architektonických a interiérových předpokladů, jakož i z ostatních podmínek stavební koncepce vyplývají další požadavky na podlahový systém. Roli zde hrají:

- Druh prostoru (suchý nebo mokry)
- Provedení podlahové krytiny
- Tloušťka podlahové krytiny
- Tloušťka a druh mazaniny
- Zátěže podlahy
- Okolní teplota (podlahové topení)

Organizační požadavky

Oblasti použití a požadavky na využití ve vztahu k elektroinstalaci vymezují požadavky kladené na podlahový systém. Za rozhodující lze přitom označit především tato kritéria:

- Flexibilita při používání (např. snadné přizpůsobení měnícím se požadavkům na užité vlastnosti)
- Bezproblémová změna přístrojového osazení
- Snadná změna z provozního do nevyužívaného stavu a naopak



Estetické požadavky

Při výběru podlahového systému mohou hrát roli také formální a estetická kritéria. Například v případech, kdy je třeba zohlednit nějaký estetický záměr u specifické interiérové koncepce, podporou zvolených forem nebo materiálů.

Bezpečnostně-technické požadavky

Téma bezpečnosti hraje stále důležitější roli zejména v oblasti datové techniky. Proto může i tento bod vyžadovat při výběru a koncipování podlahového instalačního systému zvláštní pozornost. Například tehdy, je-li požadována ochrana datové sítě před neoprávněným přístupem.



Druhy údržby podlahy



Správný výběr přístrojových jednotek

Součástí podlahových systémů OBO jsou různé přístrojové jednotky, určené k osazení instalačními přístroji (zásuvky s ochranným kontaktem atd.). Rozhodujícím kritériem pro výběr správné přístrojové jednotky je druh podlahové krytiny. Rozlišují se podle druhu údržby, neboť přístrojová jednotka musí být například na ochranu před vniknutím vlhkosti přizpůsobena předpokládané metodě čištění (suchá, vlhká nebo mokrá). Zařazení do kategorie údržby je upraveno normou EN 50085.

Suchá údržba

Kritérium zařazení „Suchá údržba“ splňují v podstatě textilní podlahové krytiny, které jsou pravidelně čištěny vysáváním nečistot („nasucho“). Předpisy zde hovoří o „čisticích postupech bez použití tekutin nebo s omezeným použitím tekutin“ a kromě toho definují, že množství použitých čisticích roztoků musí být tak nízké, aby nedo-

cházel k „tvorbě louží nebo k promočení podlahové krytiny“.

Vlhká údržba

Předpoklad pro použití metody čištění vlhkou péčí splňují podlahové krytiny jako např. linoleum, PVC, napuštěné dřevěné podlahy, leštěné kamenné podlahy atd. Oblast čištění budov definuje tento druh údržby jako stírání prachu v jednom pracovním kroku mírně vlhkými nebo napuštěnými textiliemi. Přesný popis čisticích metod naleznete ve specifických učebnicích s tematikou čištění budov.





Mokrý údržba

„Mokrý údržba“ se používá zejména tam, kde je zapotřebí odstranit mimořádně úporné a ulpívající znečištění. Pro tuto metodu přicházejí v úvahu zejména kamenné podlahy, dlaždicové a keramické podlahy, jakož i linolea a PVC krytiny. Mokrý údržba se rozděluje do dvou postupů:

- Vytírání namokro jednostupňové
- Vytírání namokro dvoustupňové

Jednostupňové vytírání namokro je vhodné při nízké míře znečištění nebo v případě podlahových krytin citlivých na vlhkost, např. dvojitých podlah nebo v prostorách s počítačovou technikou.

Dle příslušných ustanovení se podlahová krytina u této metody čistí v jedné pracovní operaci s více nebo méně vyždímanými textiliemi (mop, hadr tkaný nebo netkaný). Zbývá vlhkost se nechá uschnout.

Dvoustupňové vytírání namokro je vhodné při větší míře znečištění. Dvoustupňová metoda odpovídá klasickému mokrému procesu: v prvním pracovním kroku se nanesou pomocí čisticích textilií (hadry, mopy, mycí přístroje atd.) tolik čisticí tekutiny, aby i silně ulpívající nečistoty změkly, resp. aby se odstranily. Ve druhém pracovním kroku se podlahová krytina (vč. nečistoty) setře čisticími textiliemi.

Dostatečná ochrana elektroinstalace

Správným výběrem přístrojových jednotek, vhodných pro použitý druh podlahové krytiny se zajistí, aby byla elektroinstalace dostatečně chráněna před vniknutím vlhkosti a nečistot. Za tím účelem se provádějí zkoušky přístrojových jednotek dle normy EN 50085 a výrobky jsou odpovídajícím způsobem označovány. Všechny produkty UFS společnosti OBO BETTERMANN určené pro podlahy s mokrou údržbou splňují požadavky této normy.



Cíle ochrany, normování a zkoušení



Povinnosti z norem

Požadavky norem lze rozdělit do dvou kategorií: Požadavky na instalaci a zkoušky zařízení. Za dodržení požadavků na instalaci je odpovědný v první řadě montážní pracovník. V tomto ohledu jsou nejdůležitější normy řady ČSN 33 2000-..., definující základní požadavky na elektroinstalaci. Požadavky na zkoušky zařízení uvádějí předmětové (výrobní) normy, stanovující základní kritéria pro určitý druh produktů. Za dodržení těchto předpisů jsou odpovědní výrobci. Shoda s určitým zkušebním ustanovením předpisů se často dokumentuje dokladem o povolení používat některou zkušební značku. Ten potvrzuje, že nezávislý zkušební resp. certifikační institut provedl testy a zdokumentoval odpovídajícím způsobem jejich výsledky.

Evropské normy

Úsilí nahradit národní normy normami evropskými je vyhlášeným cílem Evropské unie. Uspadňují odbyt výrobků a zajišťují transparentnost vnitřního trhu. Národní odchylky jsou přípustné tehdy, pokud to národní zákony povinně vyžadují.

Požadavky na elektroinstalační systémy stanovuje soubor norem EN 50085. Část 2-2 pojednává o podlahových systémech a systémech na podlahu a byla zveřejně-

na v červenci 2009. Po přechodnou dobu v délce dvou let platí buď požadavky jednotlivých národních norem (např. DIN VDE 0634, část 1 a část 2), nebo požadavky normy EN 50085 (ČSN EN 50085). Podlahové instalační systémy OBO vždy odpovídají alespoň jedné z těchto norem a disponují příslušnými schvalovacími doklady.

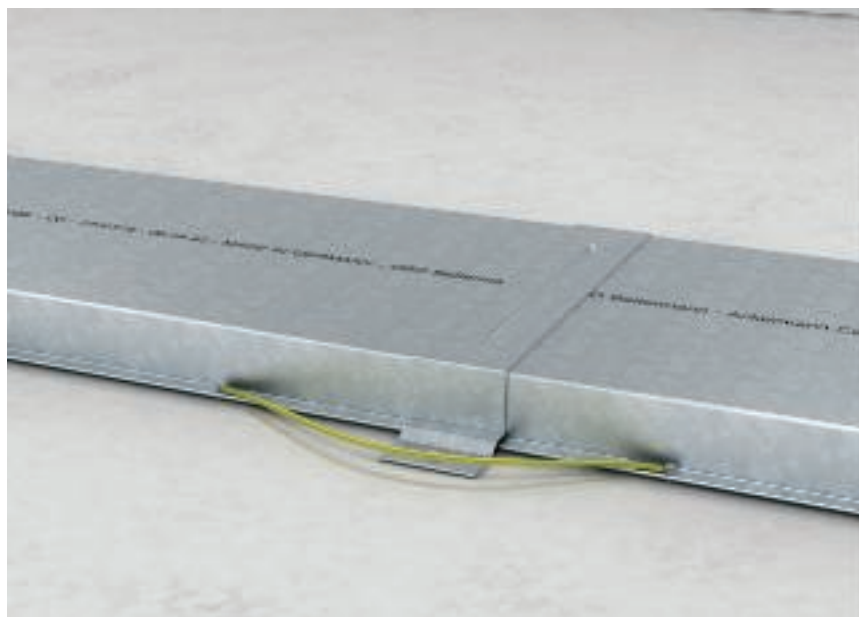
Předpisy o zkouškách přístrojů slouží především

- bezpečnosti (ochrana proti úrazu elektrickým proudem)
- definici oblasti použití
- definici funkce
- hodnocení zatížitelnosti

Klasifikace podlahových systémů

Norma EN 50085-1 jako všeobecná část pro systémy elektroinstalačních kanálů a EN 50085-2-2 jako specifická systémová část pro podlahové systémy předepisuje povinnou klasifikaci produktů. Došlo tak k jednotnému stanovení vlastností produktů v rámci Evropy. Vůbec poprvé obsahuje norma pro instalační systémy také zátěžové zkoušky pro vertikální zatížení působící na velké ploše (vysoké zatížení). Určení této zkoušky má však menší vztah k praxi, takže firma OBO BETTERMANN své systémy pro vysoká zatížení nadále zkouší dle vlastních zadání a řadí své sys-

témy pro vysoká zatížení do dvou zátěžových tříd: SL1 pro zatížení do 10 kN a SL2 pro zatížení do 20 kN.



Zřizovací ustanovení slouží zejména

- bezpečnosti (ochrana proti úrazu elektrickým proudem)
- zachování funkčnosti
- elektromagnetické kompatibility
- ochraně před požáry

Některé důležité oblasti zřizovacích ustanovení

Ve zřizovacích ustanoveních dle příslušných předpisů jsou popsány četné body, které musí elektroinstalatér zohlednit při konstrukci a montáži podlahového systému. Zde uvádíme nejdůležitější z nich:

Mechanické zatížení kabelů a vedení

Jak u silových, tak u datových kabelů musí být dle platných předpisů zajištěno, aby nebyly překročeny určité hodnoty zatížení v tahu a poloměry ohybu. Předpisy popisují také přípustné druhy upevnění vedení příchytkami a odlehčení tahu.

Oddělení rozdílných systémů

Podle normy ČSN 33 2000-5-52 mohou být rozdílná vedení uložena společně v jednom úložném systému, pokud je zajištěno, že izolační úroveň všech těchto vedení odpovídá nejvyšší napěťové úrovni vyskytující se ve společné úložné trase.

Ochranná opatření a vyrovnání potenciálů

Systémy kanálů z kovu musejí být zahrnuty do ochranného pospojování resp. do systému vyrovnání potenciálů. Tím se zajišťuje ochrana proti úrazu elektrickým proudem (ČSN 33 2000-4-41 a -5-54) a v neposlední řadě i elektromagnetická kompatibilita (EN 50310, EN 50173, EN 50174-2).

Požární ochrana

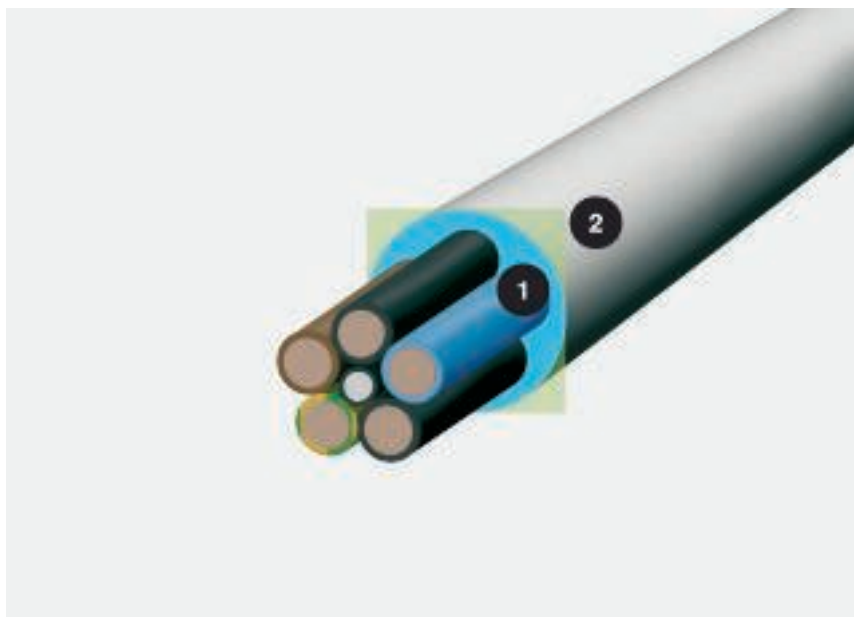
Hlavními příčinami požáru u silnoproudých kabelů jsou neúplné zkratky nebo zemní spojení (např. u mechanicky nebo tepelně poškozených kabelů), vadné elektrické připojení (uvolněný kontakt) a špatný odvod tepla.

Cíle protipožární ochrany

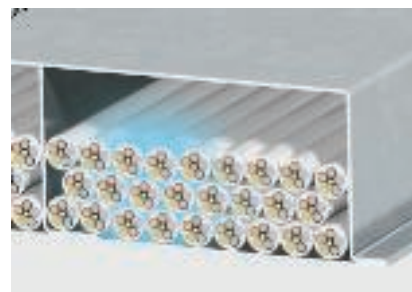
V každém případě je po dostatečně dlouhou dobu nutné zabránit přenosu ohně a kouře do jiných požárních úseků. Tím se zlepší možnosti úniku a zároveň podpoří účinná hasební opatření. To platí také pro podlahové systémy uložené pod požárně dělicími konstrukcemi i únikovými a zásahovými cestami. Bližší podrobnosti řeší speciální předpisy pro elektrické rozvody (např. ČSN 73 08..).



Určení objemu kabelů



Průměr kabelu a potřebný prostor; 1 = průměr v milimetrech, 2 = potřebný prostor v cm^2



Potřeba místa kabelu v kanálu UFS s prázdným prostorem

Důležitým kritériem pro výběr potřebné velikosti kanálu podlahového systému je objem kabelů. Protože kabely nikdy neleží zcela vedle sebe a absolutně souběžně, nestačí vzít při výpočtu objemu v úvahu pouze průměr kabelu. Reálný základ pro dimenzování poskytuje vzorec $(2r)^2$. Abychom vám usnadnili práci, uvádíme na této dvojstraně průměr a potřebu místa nejdůležitějších typů kabelů. Důležité: Tyto hodnoty představují hodnoty průměrné, které se mohou mezi jednotlivými výrobci lišit. Přesné hodnoty zjistíte z katalogových údajů konkrétního výrobce.

Výpočet pomocí vzorce $(2r)^2$

Průměr vypovídá o skutečné potřebě místa kabelu jen velmi málo. Vypočítejte: $(2r)^2$. Tato hodnota odráží realistickou potřebu místa včetně meziprostorů.

Tabulka objemu kabelů



Typ	Průměr mm	Užitečný průřez cm ²
1 x 4	6,5	0,42
1 x 6	7	0,49
1 x 10	8	0,64
1 x 16	9,5	0,9
1 x 25	12,5	1,56
3 x 1,5	8,5	0,72
3 x 2,5	9,5	0,9
3 x 4	11	1,21
4 x 1,5	9	0,81
4 x 2,5	10,5	1,1
4 x 4	12,5	1,56
4 x 6	13,5	1,82
4 x 10	16,5	2,72
4 x 16	19	3,61
4 x 25	23,5	5,52
4 x 35	26	6,76
5 x 1,5	9,5	0,9
5 x 2,5	11	1,21
5 x 4	13,5	1,82
5 x 6	14,5	2,1
5 x 10	18	3,24
5 x 16	21,5	4,62
5 x 25	26	6,76
7 x 1,5	10,5	1,1
7 x 2,5	13	1,69



Typ	Průměr mm	Užitečný průřez cm ²
1 x 10	10,5	1,1
1 x 16	11,5	1,32
1 x 25	12,5	1,56
1 x 35	13,5	1,82
1 x 50	15,5	2,4
1 x 70	16,5	2,72
1 x 95	18,5	3,42
1 x 120	20,5	4,2
1 x 150	22,5	5,06
1 x 185	25	6,25
1 x 240	28	7,84
1 x 300	30	9
3 x 1,5	11,5	1,32
3 x 2,5	12,5	1,56
3 x 10	17,5	3,06
3 x 16	19,5	3,8
3 x 50	26	6,76
3 x 70	30	9
3 x 120	36	12,96
4 x 1,5	12,5	1,56
4 x 2,5	13,5	1,82
4 x 6	16,5	2,72
4 x 10	18,5	3,42
4 x 16	21,5	4,62
4 x 25	25,5	6,5
4 x 35	28	7,84
4 x 50	30	9
4 x 70	34	11,56
4 x 95	39	15,21
4 x 120	42	17,64
4 x 150	47	22
4 x 185	52	27
4 x 240	58	33,6
5 x 1,5	13,5	1,82
5 x 2,5	14,5	2,1
5 x 6	18,5	3,42
5 x 10	20,5	4,2
5 x 16	22,5	5,06
5 x 25	27,5	7,56
5 x 35	34	11,56
5 x 50	40	16



Typ	Průměr mm	Užitečný průřez cm ²
2 x 2 x 0,6	5	0,25
4 x 2 x 0,6	5,5	0,3
6 x 2 x 0,6	6,5	0,42
10 x 2 x 0,6	7,5	0,56
20 x 2 x 0,6	9	0,81
40 x 2 x 0,6	11	1,12
60 x 2 x 0,6	13	1,69
100 x 2 x 0,6	17	2,89
200 x 2 x 0,6	23	5,29
2 x 2 x 0,8	6	0,36
4 x 2 x 0,8	7	0,49
6 x 2 x 0,8	8,5	0,72
10 x 2 x 0,8	9,5	0,9
20 x 2 x 0,8	13	1,69
40 x 2 x 0,8	16,5	2,72
60 x 2 x 0,8	20	4
100 x 2 x 0,8	25,5	6,5
200 x 2 x 0,8	32	10,24



Typ	Průměr mm	Užitečný průřez cm ²
kat. 5	8	0,64
kat. 6	8	0,64



Typ	Průměr mm	Užitečný průřez cm ²
Vedení SAT/BK	6,8	0,48



Vestavné jednotky v podobě přístrojových nástavců jsou vhodné k instalaci do podlah se suchou i mokrou údržbou

Ve spojení se systémem kanálů uložených v mazanině lze k ukládání vedení a k vestavbě přístrojů použít i mazaninu s výškou < 70 mm.

Přístrojový nástavec



Popis systému	156
Princip instalace	157
Pomůcka pro montáž přístrojového nástavce T4B a T12L	158
Pomůcka pro montáž přístrojového nástavce T4 a T8NL	160

Popis systému



Vestavné jednotky v podobě přístrojových nástavců s přesahem přes podlahu mohou být použity dle normy v podlahách se suchou nebo mokrou údržbou. Jejich instalace se provádí na kryty podlahových přístrojových krabic nebo kanálů odpovídajících podlahových systémů, jakož i na dvojité nebo duté podlahy. K upevnění na podlahové systémy je potřebný systémový otvor typu „DAT“. Přístrojové nástavce skýtají možnosti přímé vestavby instalačních přístrojů s nosným kroužkem nebo třmenem s 60mm roztečí upevňovacích bodů. Veškeré upevňovací body jsou uspořádány vertikálně. Přístroje Modul 45 se zaklapnou přímo do odpovídajících krytů. Veškerá pouzdra přístrojových nástavců jsou z

polyamidu odolného proti nárazu, a jsou proto vysoce zatížitelná. Protože jsou přístrojové nástavce umístěné napevno, je třeba při projektování dbát na to, aby neležely v oblastech s pohybem osob.



Vestavba instalačních přístrojů

Přístrojové nástavce disponují 60 mm roztečí upevnění (pro montáž nosného kruhu nebo nosného třmenu) a otvory 60 × 60 mm a 70 × 70 mm (pro zásuvky CEE). Přístroje Modul 45 se do pouzdra instalují pomocí krytů.



Oddělení napěťových úrovní

Při montáži instalačních přístrojů je třeba dbát na to, aby byly pro rozdílné druhy sítí (např. silnoproud a datová technika) použity různé instalační prostory – buď na různých stranách přístrojového nástavce, nebo vzájemně oddělené přepážkou.



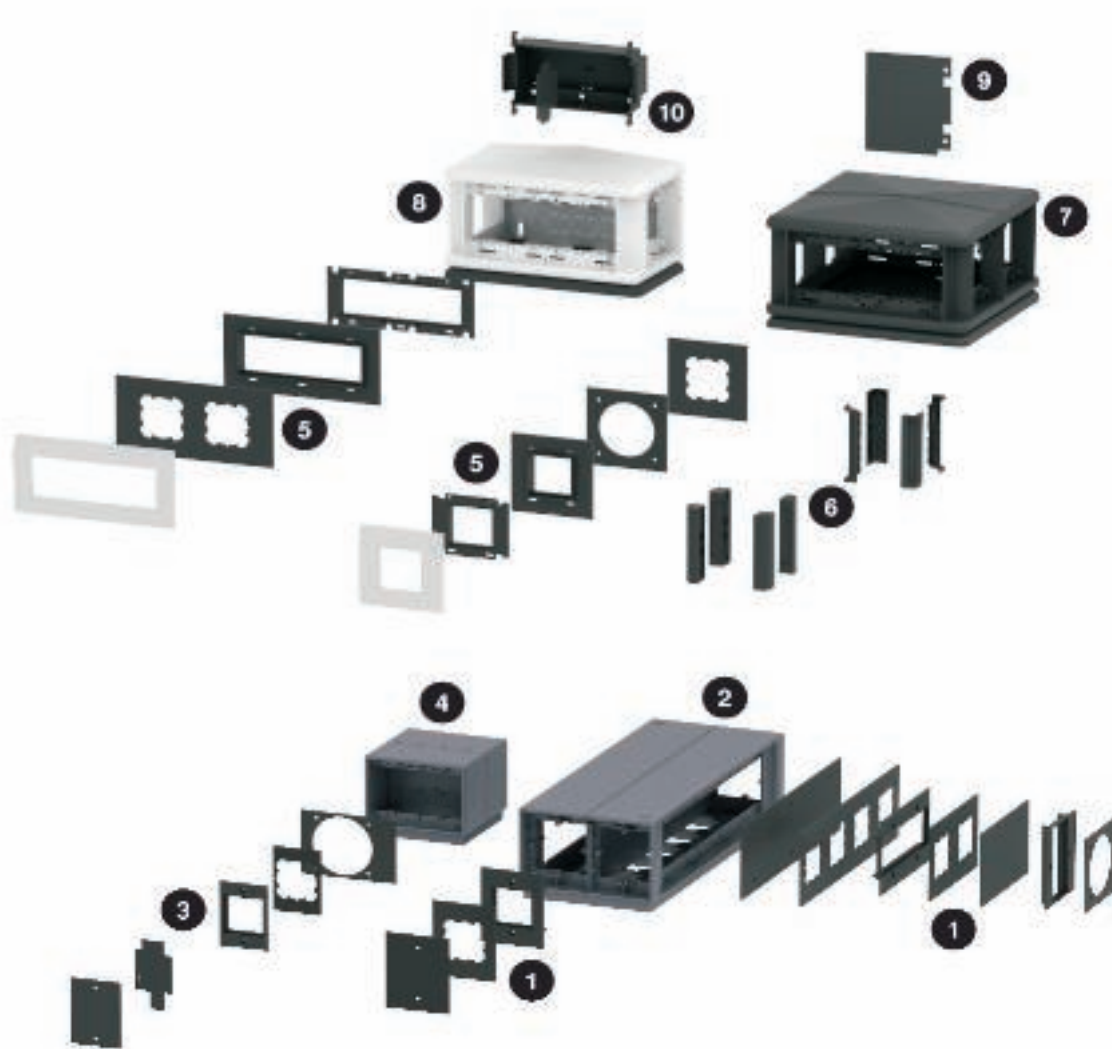
Na podlahu s mokrou údržbou

Těsnění ve spodní části pouzdra zajišťuje po celém obvodu ochranu proti přístupu vlhkosti do elektroinstalace. Instalační přístroje samotné jsou montovány v normalizované vzdálenosti od povrchu podlahy.

Princip instalace přístrojového nástavce

Komponenty systému

1	Kryty přístrojového nástavce T12L
2	Přístrojový nástavec T12L
3	Kryty přístrojového nástavce T4B
4	Přístrojový nástavec T4B
5	Kryty přístrojového nástavce T4L a T8NL
6	Zakrytí rohu
7	Přístrojový nástavec T8NL
8	Přístrojový nástavec T4L
9	Přepážka
10	Přístrojová vložka pro T4L

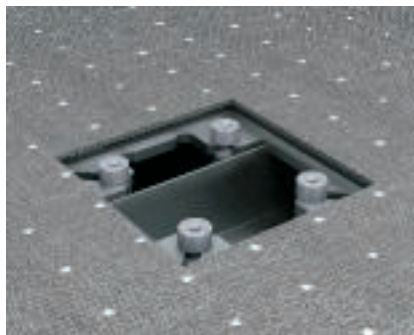


Přístrojový nástavec T4L není vhodný pro montáž v prostoru. Je určen k montáži před stěnu.

Vestavba zásuvek a připojovacích míst pro telekomunikační a datovou techniku se v souladu s normami provádí na různých stranách pouzdra přístrojového nástavce. Pro přístrojový nástavec T4L použijte vestavné pouzdro T4L/EG.

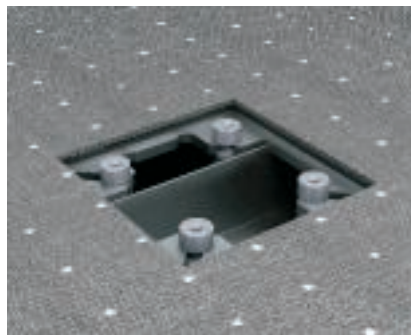


Pomůcka pro montáž přístrojového nástavce T4B a T12L



Příprava podlahové krytiny

Podlahovou krytinu položte až k systémovému otvoru.



Vsazovací matice T/EM v kanálových systémech EÜK a OKA

Zasuňte do systémového otvoru DAT vsazovací matici odpovídající potřebné výšce.



Vsazovací matice v kanálových systémech AIK a AIKA

Zasuňte do systémového otvoru DAT vsazovací matici odpovídající potřebné výšce.



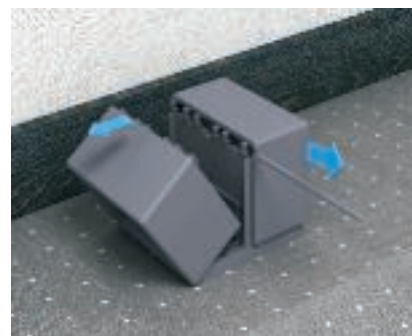
Vsazovací matice v zaslepených otvorech DAT

Zasuňte do systémového otvoru DAT vsazovací matici odpovídající potřebné výšce.



Montáž přístrojového nástavce na podlahový vývod US80 a podlahovou krabici UDL2-80

Zašroubujte uvnitř umístěný montážní kroužek do horní oblasti vývodu a zajistěte jej zašroubováním upínacího šroubu. Vložený distanční kroužek by měl být umístěn přibližně v rovině s horní hranou hotové podlahy.



Otevření pouzdra T4B a T12L

Vysuňte osu a rozevřete poloviny pouzdra.



Montáž podlahové desky na systémový otvor

Namontujte podlahovou desku na systémový otvor. Čtyři šrouby jsou součástí dodávky přístrojového nástavce.



Montážní strana v nástavci T4B a T12L

Polovinu pouzdra oddělenou přepážkou použijte k vestavbě zásuvek.



Montáž přístrojů Modul 45 do nástavců T4L a T12NL

Přístroj Modul 45 před připojením vedení naklapněte do krytu.



Pomůcka pro montáž přístrojového nástavce T4B a T12L

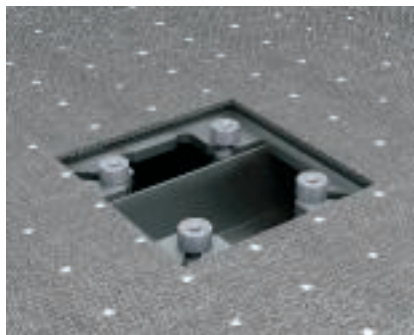


Vestavba instalačních přístrojů s nosným kroužkem/třímenem do nástavce T4B a T12L

Připojte instalační přístroj a namontujte jej do pouzdra přístrojového nástavce. Nasadte kryt a upevněte jej centrálním krytem.



Pomůcka pro montáž přístrojového nástavce T4L a T8NL



Příprava podlahové krytiny

Podlahovou krytinu položte až k systémovému otvoru.



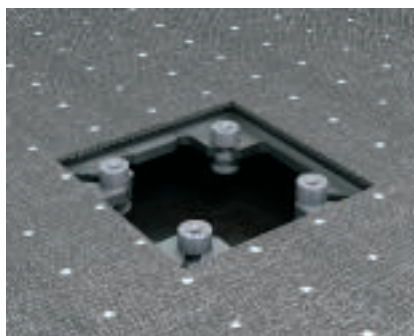
Vsazovací matice T/EM v kanálových systémech EÜK a OKA

Zasuňte do systémového otvoru DAT vsazovací matici odpovídající potřebné výšce.



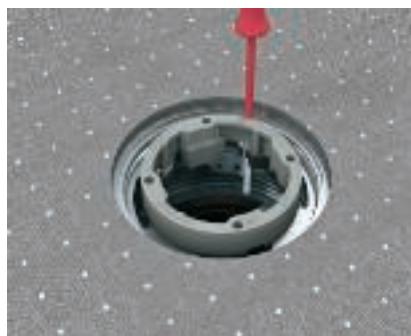
Vsazovací matice v kanálových systémech AIK a AIKA

Zasuňte do systémového otvoru DAT vsazovací matici odpovídající potřebné výšce.



Vsazovací matice v zaslepených otvorech DAT

Zasuňte do systémového otvoru DAT vsazovací matici odpovídající potřebné výšce.



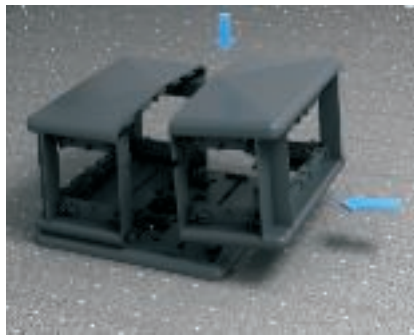
Montáž přístrojového nástavce na podlahový vývod US80 a podlahovou krabici UDL2-80

Zašroubujte uvnitř umístěný montážní kroužek do horní oblasti vývodu a zajistěte jej zašroubováním upínacího šroubu. Vložený distanční kroužek by měl být umístěn přibližně v rovině s horní hranou hotové podlahy.



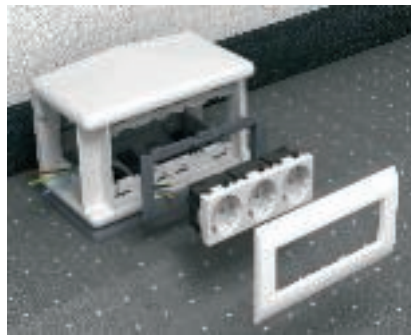
Montáž podlahové desky u nástavce T4L a T8NL

Nasaďte zadní stěnu na podlahovou desku a namontujte ji na systémový otvor.



Montáž vrchního dílu pouzdra u nástavce T4L a T8NL

Nasuňte pouzdro zepředu na podlahovou desku a vzadu na ni zatlačte směrem dolů.



Instalace přístrojů Modul 45 do nástavců T4L a T8NL

V přístrojové vložce nástavce T4L si připravte otvory pro vedení a zaklapněte ji do pouzdra. Přístroj Modul 45 před připojením vedení zaklapněte do krytu.



Instalace přístrojů Modul 45 s kryty S990 do nástavců T4L a T8NL

V přístrojové vložce nástavce T4L si připravte otvory pro vedení a zaklapněte ji do pouzdra. Přístroj Modul 45 před připojením vedení zaklapněte do adaptéru přístrojového nástavce. Kryt S990 zaklapněte do pouzdra zvnějšku.



Pomůcka pro montáž přístrojového nástavce T4L a T8NL



Montáž zakrytí rohu do nástavce T4L a T8NL

Nalepte do pouzdra zakrytí rohu.



Materiály kovy

Alu — hliník

AlG — Hliníkový tlakový odlitek

VA (1.4301) — Nerezová ocel 1.4301

CuZn — Mosaz

St — Ocel



Materiály plasty

GUM — Pryž

HP — Tvrdá lepenka

PA — Polyamid

Teplotní odolnost:

trvalá do 90°C, krátkodobá do cca 130°C
a do cca minus 40°C*.

Chemická odolnost všeobecně jako u polyetylénu.

Odolný vůči

Benzin, benzol, nafta, aceton, ředidla pro barvy a laky, oleje a tuhy.

Neodolný vůči

Bélicí louhy, většina kyselin, chlór.

Nebezpečí trhliny vzniklé pnutím

Ve vlhkém vzduchu malé, pouze při působení některých vodných roztoků solí.

U velmi vysušených dílů (vysoká teplota a extrémně nízká vlhkost vzduchu) vysoká citlivost vůči pohonným hmotám a různým ředidlům.

PA/GF — Polyamid, zesílený skelnými vlákny

Teplotní odolnost: trvalá do 100-110°C, krátkodobá do cca 160°C
a do cca minus 40°C*.

Odolný vůči

Benzin, benzol, nafta, aceton, ředidla pro barvy a laky, oleje a tuhy.
Malá náchylnost na vznik trhlin.

Neodolný vůči

Bélicí louhy, většina kyselin, chlór.

Nebezpečí trhliny vzniklé pnutím

Ve vlhkém vzduchu malé, pouze při působení některých vodných roztoků solí.

U velmi vysušených dílů (vysoká teplota a extrémně nízká vlhkost vzduchu) vysoká citlivost vůči pohonným hmotám a různým ředidlům.

PE — Polyetylén

Teplotní odolnost:

tvrdé druhy trvale do cca 90°C, krátkodobě do cca 105°C,
měkké druhy trvale do cca 80°C, krátkodobě do cca 100°C a do minus
cca 40°C*.

Odolný vůči

Louhy a anorganické kyseliny.

Podmíněně odolný vůči

Aceton, organické kyseliny, benzín, benzol, nafta, většina olejů.

Neodolný vůči

Chlór, uhlovodíky, oxidující kyseliny.

Nebezpečí trhliny vzniklé pnutím

Relativně vysoké.

Trhliny mohou být způsobeny mimo jiné acetonem, různými alkoholy, kyselinou mravenčí, etanolem, benzínem, benzolem, kyselinou máslovou, kyselinou octovou, formaldehydem, různými oleji, petrojelem, propanolem, kyselinou dusičnou, kyselinou solnou, kyselinou sírovou, roztoky mýdla, terpentýnem, trichlóretylémem, kyselinou citronovou.

PP — Polypropylén

Teplotní odolnost: trvalá do 90°C, krátkodobá do cca 110°C
a do cca minus 30°C*.

Chemická odolnost všeobecně jako u polyetylénu.

Odolný vůči

Louhy a anorganické kyseliny

Podmíněně odolný vůči

Aceton, organické kyseliny, benzín, benzol, nafta, většina olejů

Neodolný vůči

Chlór, uhlovodíky, oxidující kyseliny

Nebezpečí trhliny vzniklé pnutím

Malé, pouze při působení některých kyselin, např. kyseliny chromové, fluorovodíkové, chlorovodíkové a oxidu dusného.

PVC — Polyvinylchlorid

Teplotní odolnost:

trvalá do 65°C, krátkodobá do cca 75°C a do cca minus 30°C*.

Odolný vůči

Slabé kyseliny, louhy, oleje a tuhy, benzín.

Neodolný vůči

Silné kyseliny, benzol, aceton, jód, toluen, trichlóretylén.

Nebezpečí trhliny vzniklé pnutím

Malé, pouze při působení některých ředidel jako benzolu a acetonu.

MGUM — Mechová pryž

* Záporné teploty platí pouze pro díly v klidu, bez většího rázového namáhání.

Neexistuje plast odolný vůči všem chemikáliím. Uvedené materiály představují pouze malý výběr. Je třeba mít na paměti, že plastové díly jsou ohroženy zejména při současném působení chemických vlivů a vysokých teplot. Tehdy mohou vznikat, mimo jiné, trhliny. V případě nejistoty lze vyžádat podrobné údaje.

Vznik trhlin z pnutí: mohou vznikat, pokud je plastový díl zatížen tahovým napětím podroben vlivu chemikálií. Obzvlášť ohrožené jsou v takových případech díly z polystyrolu a polyetylénu. Trhliny z pnutí mohou být způsobeny dokonce i látkami, před kterými je plastový díl bez mechanického napětí odolný. K typickým prvkům, které jsou po montáži trvale mechanicky tahově namáhány patří přichytky, šroubení kabelových vývodů, stahovací páska a pod.



Klasifikace dle normy ČSN EN 50085-1

		Zalití mazaninou: kanály EÜK	Uložení v mazanině: krabice EÜK, DUG, ...	Systémy uložené v mazanině OKA	Systémy uložené v mazanině EBK	Systémy na podlahu	Přístrojové jednotky GES	Nivelizovatelné kazety	Rámové kazety	Systémy pro vysoká zatížení (UZD + kazety)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.1	Podle materiálu									
	v jednání									
6.2	Podle pevnosti v rázu pro instalaci a použití									
6.2.1	Elektroinstalační kanálové systémy pro energii nárazu 0,5 J.									
6.2.2	Elektroinstalační kanálové systémy pro energii nárazu 1 J.									
6.2.3	Elektroinstalační kanálové systémy pro energii nárazu 2 J.									
6.2.4	Elektroinstalační kanálové systémy pro energii nárazu 5 J.						x	x	x	x
6.2.5	Elektroinstalační kanálové systémy pro energii nárazu 20 J.	x	x	x	x	x				
6.3	Podle teploty, jak je uvedeno v tabulkách 1, 2 a 3									
Tabulka 1	Minimální teploty pro skladování a přepravu ± 2 °C									
	-45									
	-25	x	x	x	x	x				
	-15						x	x	x	x
	-5									
Tabulka 2	Minimální teploty pro instalaci a použití ± 2 °C									
	-25									
	-15									
	-5									
	+5	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	+15									
Tabulka 3	Maximální teploty použití ± 2 °C									
	+60	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	+90									
	+105									
	+120									

Klasifikace dle normy ČSN EN 50085-1

		Zalité mazaninou: kanály EÜK	Uložení v mazanině: krabice EÜK, DUG, ...	Systémy uložené v mazanině OKA	Systémy uložené v mazanině EBK	Systémy na podlahu	Přístrojové jednotky GES	Nivelizovatelné kazety	Rámové kazety	Systémy pro vysoká zatížení (UZD + kazety)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.4	Podle odolnosti proti šíření plamene									
6.4.1	Elektroinstalační kanálové systémy umožňující šíření ohně						x	(x)	(x)	
6.4.2	Elektroinstalační kanálové systémy neumožňující šíření ohně	x	x	x	x	x				x
6.5	Podle elektrické vodivosti									
6.5.1	Elektroinstalační kanálový systém s elektrickou vodivostí	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.5.2	Elektroinstalační kanálový systém bez elektrické vodivosti									
6.6	Podle elektrických izolačních vlastností									
6.6.1	Elektroinstalační kanálový systém bez elektrických izolačních vlastností	x	x	x	x	x				x
6.6.2	Elektroinstalační kanálový systém s elektrickými izolačními vlastnostmi						x	x	x	
6.7	Podle druhů krytí nabízených pouzdrem, resp. obalem dle EN 60529:1991									
6.7.1	Podle ochrany proti vniknutí pevných cizích těles	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.7.2	Podle ochrany proti vniknutí vody		x	x				x	x	x
6.7.3	Podle ochrany proti dotyku nebezpečných částí						x	x	x	x







Klasifikace dle normy ČSN EN 50085-2-2

		Zalitě mazaninou: kanály EÜK	Uložení v mazanině: krabice EÜK, DUG, ...	Systémy uložené v mazanině OKA	Systémy uložené v mazanině EBK	Systémy na podlahu	Přístrojové jednotky GES	Nnivelizovatelné kazety	Rámové kazety	Systémy pro vysoká zatížení (UZD + kazety)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.101	Podle způsobu údržby podlahy									
6.101.1	Elektroinstalační kanálové systémy pro suchou údržbu podlahy									
6.101.2	Elektroinstalační kanálové systémy pro mokré čištění podlahy, když se nepoužívá servisní jednotka		x					x	x	x
6.101.3	Elektroinstalační kanálové systémy pro mokré čištění podlahy, když se používá servisní jednotka		x					x	x	x
6.102	Podle odolnosti proti vertikálnímu zatížení působícímu na malé ploše									
6.102.1	Elektroinstalační kanálové systémy pro 500 N									
6.102.2	Elektroinstalační kanálové systémy pro 750 N	x								
6.102.3	Elektroinstalační kanálové systémy pro 1000 N									
6.102.4	Elektroinstalační kanálové systémy pro 1500 N					x				
6.102.5	Elektroinstalační kanálové systémy pro 2000 N						x			
6.102.6	Elektroinstalační kanálové systémy pro 2500 N									
6.102.7	Elektroinstalační kanálové systémy pro 3000 N		x	x	x			x	x	
6.103	Podle odolnosti proti vertikálnímu zatížení působícímu na velké ploše									
6.103.1	Elektroinstalační kanálové systémy pro 2000 N									
6.103.2	Elektroinstalační kanálové systémy pro 3000 N							x		
6.103.3	Elektroinstalační kanálové systémy pro 5000 N						x		x	
6.103.4	Elektroinstalační kanálové systémy pro 10000 N									
6.103.5	Elektroinstalační kanálové systémy pro 15000 N		x		x					x





Přístrojové nástavce

	Přístrojový nástavec T4B	Pouzdro Kryty Přepážka	362 362 363
	Přístrojový nástavec T4L a T8NL	Pouzdro T4L Pouzdro T8NL Přístrojová vložka pro T4L	363 363 363
		Adaptér pro vestavbu přístrojů Modul 45 Kryty Přepážka	363 364 365
		Krycí rámeček S990 Krycí rámeček S990 s popisovým polem Zakrytí rohu	365 365 365
	Přístrojový nástavec T12L	Pouzdro Kryty Přepážka	366 366 368
	Odlehčení tahu	pro T4B a T12L pro T4L a T8NL	368 368
	Nasazovací matice	k upevnění přístrojového nástavce	368

Přístrojové nástavce

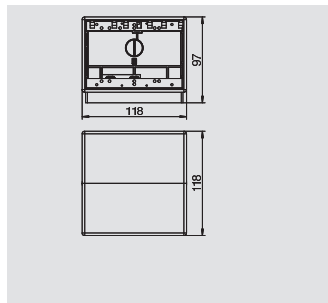


Přístrojový nástavec T4B

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T4B 00C 7011	šedá	1	32,200	7408 28 8
T4B 00C 9011	grafitově černá	1	32,200	7408 29 2

PA Polyamid €/ks

Ke kombinované vestavbě 4 jednotlivých instalačních přístrojů s nosným kruhem nebo třmenem (4 instalační přístroje jedné napěťové úrovně nebo po 2 instalačních přístrojích dvou napěťových úrovní). Různé napěťové úrovně jsou od sebe odděleny přepážkou. Upevňovací drážka pro šroub pro instalační přístroje: 60 mm vodorovně.



Kryt přístrojového nástavce T4B

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T4B P01S 9011	grafitově černá	1	1,070	7408 22 0

PVC Polyvinylchlorid €/ks

Kryt „slepý“, vhodný k podélné straně T4B (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T4B P0S2 9011	grafitově černá	1	2,160	7408 22 8

PVC Polyvinylchlorid €/ks

Kryt „slepý“, vhodný k podélné straně T4B (1/1 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T4B P1S 9011	grafitově černá	1	0,570	7408 23 6

PVC Polyvinylchlorid €/ks

Kryt s jedním otvorem (Ø 45 mm) pro instalační přístroj s nosným třmenem (verze EK), vhodný k podélné straně T4B (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T4B P2S 9011	grafitově černá	1	1,660	7408 24 4

PVC Polyvinylchlorid €/ks

Kryt s jedním otvorem (Ø 45 mm) pro instalační přístroj s nosným kroužkem, vhodný k podélné straně T4B (1/1 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T4B P3S 9011	grafitově černá	1	1,140	7408 25 2

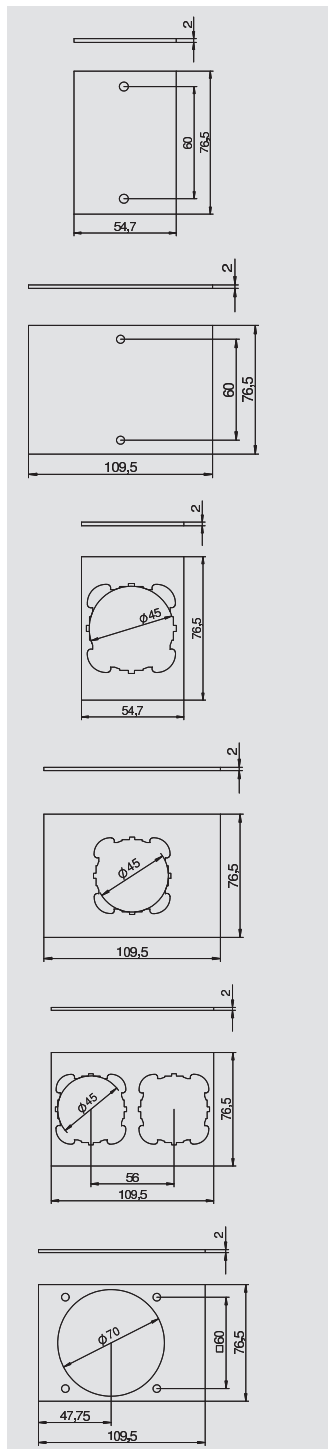
PVC Polyvinylchlorid €/ks

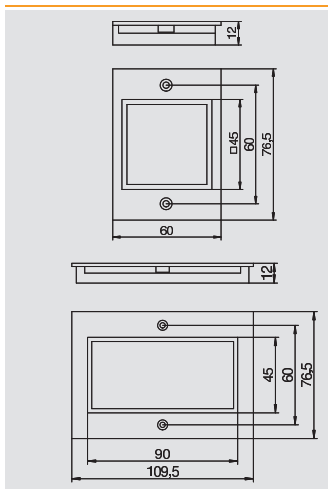
Kryt se dvěma otvory (Ø 45 mm) pro dva instalační přístroje s nosným třmenem (verze EK), vhodný k podélné straně T4B (1/1 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T4B P5S 9011	grafitově černá	1	1,150	7408 26 0

PVC Polyvinylchlorid €/ks

Kryt s jedním otvorem (Ø 70 mm) a šroubovým upevněním 60 × 60 mm pro zásuvky CEE, vhodný k podélné straně T4B (1/1 krytu).





Kryt přístrojového nástavce T4B

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výr.
		kus	kg/100 ks	
T4B P6 9011	grafitově černá	1	0,910	7408 26 8

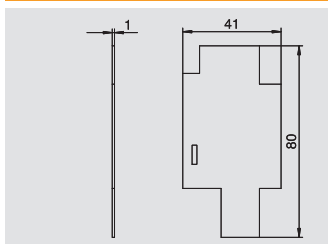
PA Polyamid € /ks

Kryt s hranatým otvorem pro jednu jednoduchou zásuvku typu Modul 45, vhodný k podélné straně T4B (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výr.
		kus	kg/100 ks	
T4B P7 9011	grafitově černá	1	1,670	7408 27 6

PA Polyamid € /ks

Kryt s hranatým otvorem pro jednu dvojitou zásuvku typu Modul 45, vhodný k podélné straně T4B (1/1 krytu).

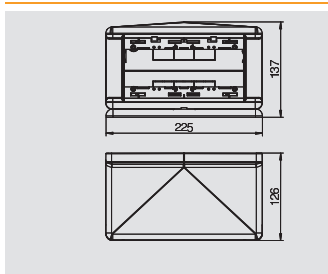


Přepážka pro přístrojový nástavec T4B

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výr.
		kus	kg/100 ks	
T4B TQ	grafitově černá	1	0,280	7408 28 0

PVC Polyvinylchlorid € /ks

Příčná přepážka k dodatečnému rozdělení vnitřního prostoru.



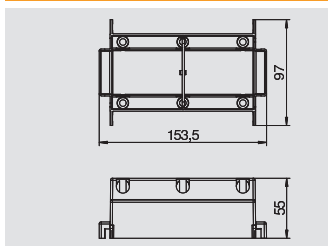
Přístrojový nástavec T4L

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výr.
		kus	kg/100 ks	
T4L00C 9011	grafitově černá	1	57,200	7408 30 0
T4L00C 7035	světle šedá	1	57,200	7408 30 4

PA Polyamid € /ks

Vestavní jednotka s přesahem přes podlahu pro vestavbu 4 jednotlivých instalačních přístrojů.

Určeno výhradně k použití na systémech AIK.



Přístrojová vložka do přístrojového nástavce T4L

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výr.
		kus	kg/100 ks	
T4L EG	grafitově černá	1	7,200	7408 29 6

PA Polyamid € /ks

Vestavní pouzdro k izolované vestavbě kombinace jednoduché + jednoduché zásuvky nebo trojité zásuvky s ochranným kontaktem Modul 45 do přístrojového nástavce T4L.

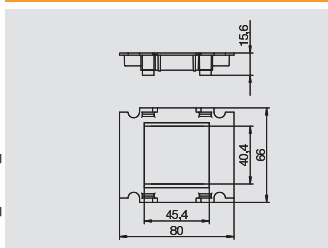


Přístrojový nástavec T8NL

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výr.
		kus	kg/100 ks	
T8NL 00C 9011	grafitově černá	1	123,330	7408 49 4
T8NL 00C 7035	světle šedá	1	123,330	7408 49 8

PA Polyamid € /ks

Vestavní jednotka s přesahem přes podlahu pro vestavbu 8 jednotlivých instalačních přístrojů s nosným kruhem nebo třmenem na 4 stranách. Oddělení druhů proudů (4 + 4) se provádí pomocí přepážky. Při použití vícenásobných instalačních přístrojů lze zvýšit přípojnou kapacitu. Upevňovací drážka pro šroub pro instalační přístroje: 60 mm vodorovně.

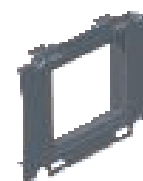


Adaptér přístrojového nástavce pro vestavbu přístroje Modul 45 pod kryt S990, jednoduchý

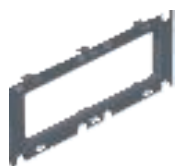
Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výr.
		kus	kg/100 ks	
T8NL A45 9011	grafitově černá	1	1,140	7408 41 6

PA Polyamid € /ks

Adaptér k vestavbě jedné jednoduché zásuvky typu Modul 45 pod krytí S990 v nástavci T4L a T8NL.



Přístrojové nástavce



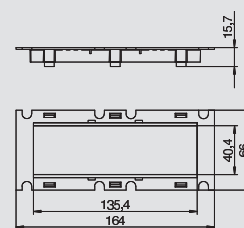
Adaptér přístrojového nástavce pro vestavbu přístroje Modul 45 pod kryt S990, trojitý

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL A105 9011	grafitově černá	1	2,200	7408 41 2

PA Polyamid

€/ks

Adaptér k vestavbě jedné dvojitě nebo trojitě zásuvky typu Modul 45 pod kryty S990 v nástavci T4L a T8NL.



Kryt přístrojového nástavce T4L/T8NL

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL P01 9011	grafitově černá	10	1,790	7408 43 6
T8NL P01 7035	světle šedá	10	1,790	7408 44 0

PA Polyamid

€/ks

Kryt „slepý“, vhodný ke krátké straně T4L a T8NL nebo k podélné straně T4L a T8NL (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL P1 9011	grafitově černá	10	1,230	7408 44 4
T8NL P1 7035	světle šedá	10	1,230	7408 44 8

PA Polyamid

€/ks

Kryt s 1 otvorem (Ø 45 mm) pro instalační přístroj s nosným kruhem, vhodný ke krátké straně T4L a T8NL.

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL P2 9011	grafitově černá	10	1,230	7408 45 8
T8NL P2 7035	světle šedá	10	1,230	7408 46 0

PA Polyamid

€/ks

Kryt s jedním otvorem (Ø 45 mm) pro instalační přístroj s nosným kroužkem, vhodný k podélné straně T4L a T8NL (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL P3 9011	grafitově černá	10	2,470	7408 46 4
T8NL P3 7035	světle šedá	10	2,470	7408 47 0

PA Polyamid

€/ks

Kryt s 2 otvory (Ø 45 mm) pro 2 instalační přístroje s nosným kruhem nebo třmenem, vhodný k podélné straně T4L a T8NL.

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL P45 9011	grafitově černá	10	2,090	7408 47 4
T8NL P45 7035	světle šedá	10	2,090	7408 47 8

PA Polyamid

€/ks

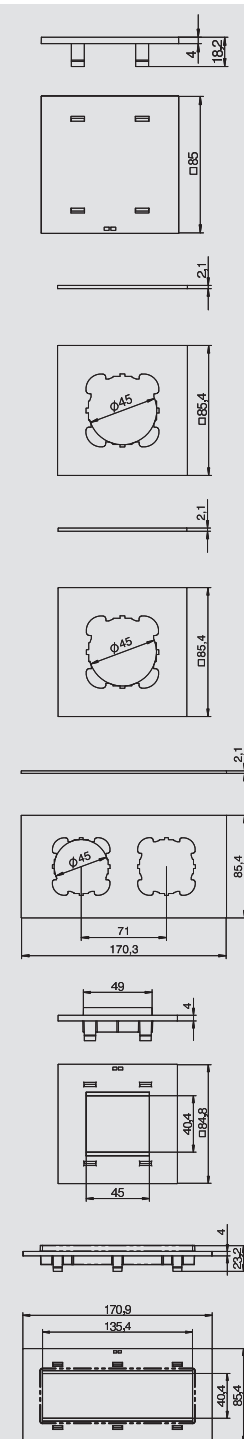
Kryt s hranatým otvorem pro jednu jednoduchou zásuvku typu Modul 45, vhodný ke krátké straně T4L a T8NL nebo k podélné straně T4L a T8NL (1/2 krytu).

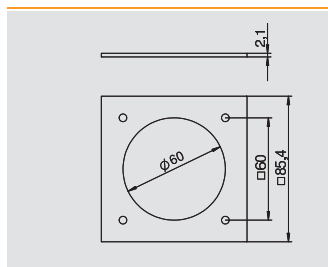
Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL P105 9011	grafitově černá	10	3,760	7408 45 2
T8NL P105 7035	světle šedá	10	3,760	7408 45 6

PA Polyamid

€/ks

Kryt s hranatým otvorem pro jednu trojitou zásuvku typu Modul 45, vhodný k podélné straně T4L a T8NL (1/1 krytu).





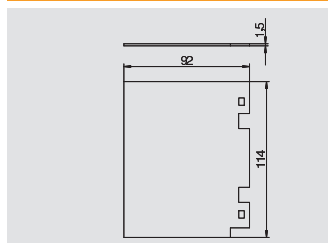
Kryt přístrojového nástavce T4L/T8NL

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL PCEE 9011	grafitově černá	10	1,800	7408 48 2
T8NL PCEE 7035	světle šedá	10	1,800	7408 48 6

PA Polyamid

€/ks

Kryt s jedním otvorem (Ø 70 mm) a šroubovým upevněním 60 × 60 mm pro zásuvky CEE, vhodný ke krátké straně T4L a T8NL nebo k podélné straně T4L a T8NL (1/2 krytu).



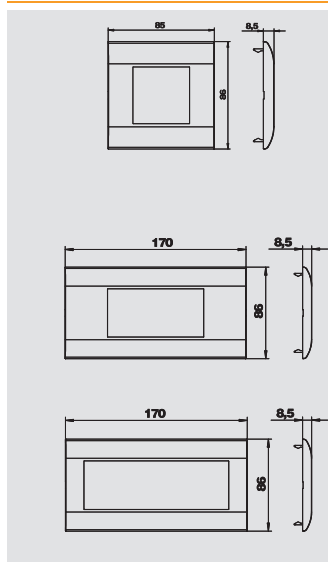
Přepážka pro přístrojový nástavec T4L/T8NL

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL TQ	grafitově černá	1	1,700	7408 49 0

PVC Polyvinylchlorid

€/ks

Příčná přepážka k dodatečnému rozdělení vnitřního prostoru pro přístrojové nástavce T4L a T8L.



Krycí rámeček S990

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
S990-AF1 RW	čistě bílá	1	2,700	6107 00 2

PC Polykarbonát

€/ks

Čelně zajišťovaný krycí rámeček modulu 45

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
S990-AF2 RW	čistě bílá	1	4,800	6107 10 2

PC Polykarbonát

€/ks

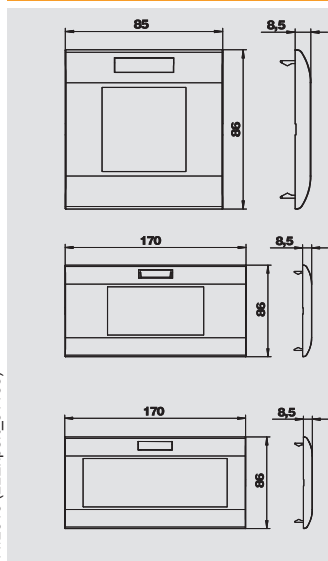
Čelně zajišťovaný krycí rámeček modulu 45

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
S990-AF3 RW	čistě bílá	1	4,100	6107 20 2

PC Polykarbonát

€/ks

Čelně zajišťovaný krycí rámeček modulu 45



Krycí rámeček S990 s popisovým polem

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
S990-AFB1 RW	čistě bílá	1	2,700	6107 05 2

PC Polykarbonát

€/ks

Čelně zajišťovaný krycí rámeček modulu 45, s popisovým polem.

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
S990-AFB2 RW	čistě bílá	1	4,800	6107 15 2

PC Polykarbonát

€/ks

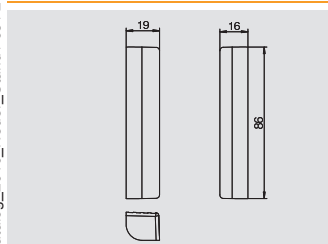
Čelně zajišťovaný krycí rámeček modulu 45, s popisovým polem.

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
S990-AFB3 RW	čistě bílá	1	4,100	6107 25 2

PC Polykarbonát

€/ks

Čelně zajišťovaný krycí rámeček modulu 45, s popisovým polem.



Zakrytí rohu T4L/T8NL, vypouklé směrem ven

Typ	Barva	Bal.	Hmotnost	Č. výt.
		kus	kg/100 ks	
T8NL EB2 9011	grafitově černá	2	3,160	7408 42 8
T8NL EB2 7035	světle šedá	2	3,160	7408 43 2

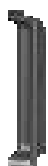
PA Polyamid

€/ks

Zakrytí rohu k dodatečné vestavbě do pouzdra T4L nebo T8NL. Provedení zakrytí rohu: vypouklé.



Přístrojové nástavce



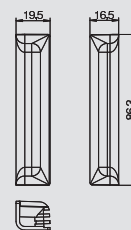
Zakrytí rohu T4L/T8NL, vypouklé směrem dovnitř

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T8NL EB1 9011	grafitově černá	2	2,000	7408 42 0
T8NL EB1 7035	světle šedá	2	2,000	7408 42 4

PA Polyamid

€/ks

Zakrytí rohu k dodatečné vestavbě do pouzdra T4L nebo T8NL. Provedení zakrytí rohu: vypouklé dovnitř.



Přístrojový nástavec T12L

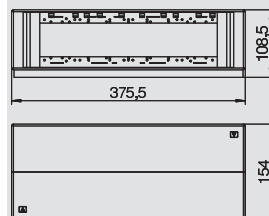
Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L 00C 7011	šedá	1	115,820	7408 09 6
T12L 00C 9011	grafitově černá	1	110,000	7408 10 0

PA Polyamid

€/ks

Ke kombinované vestavbě 12 jednotlivých instalačních přístrojů s nosným kruhem nebo třmenem (12 instalačních přístrojů jedné napěťové úrovně nebo po 6 instalačních přístrojích dvou napěťových úrovní). Různé napěťové úrovně jsou od sebe odděleny přepážkou. Při použití vícenásobných instalačních přístrojů lze odpovídajícím způsobem zvýšit přípojnou kapacitu.

Upevňovací stopa pro šroub pro instalační přístroje: 60 mm vodorovně.



Kryt přístrojového nástavce T12L

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P01S 9011	grafitově černá	1	1,610	7408 10 8

PVC Polyvinylchlorid

€/ks

Kryt „slepý“, vhodný k podélné straně T12L (1/4 krytu) nebo ke krátké straně T12L (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P02S 9011	grafitově černá	1	3,220	7408 11 6

PVC Polyvinylchlorid

€/ks

Kryt „slepý“, vhodný k podélné straně T12L (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P03S 9011	grafitově černá	1	4,850	7408 12 4

PVC Polyvinylchlorid

€/ks

Kryt „slepý“, vhodný k podélné straně T12L (3/4 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P04S 9011	grafitově černá	1	6,460	7408 13 2

PVC Polyvinylchlorid

€/ks

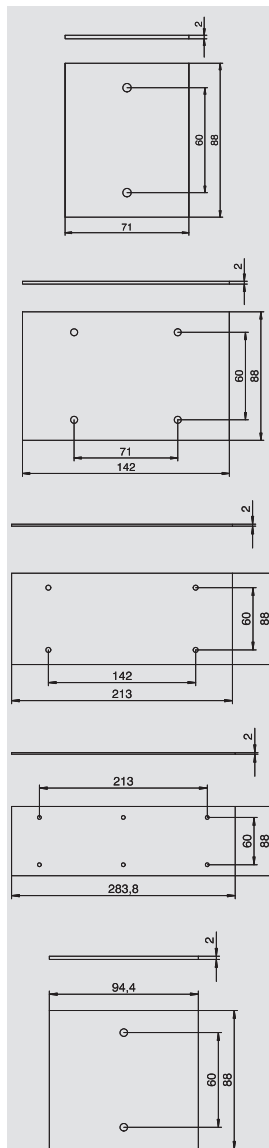
Kryt „slepý“, vhodný k podélné straně T12L (1/1 krytu).

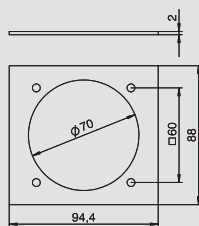
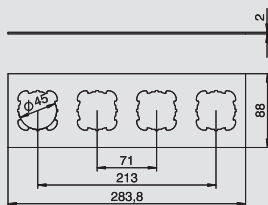
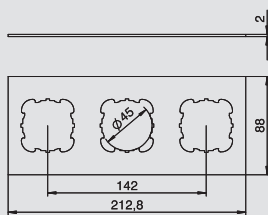
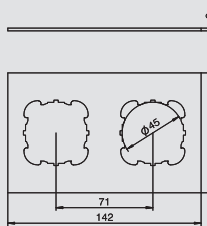
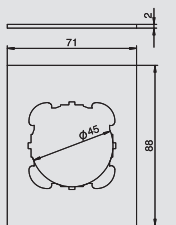
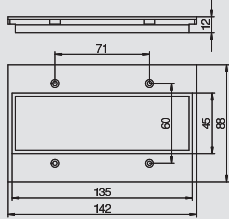
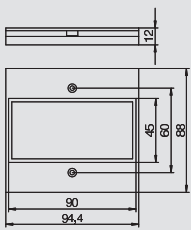
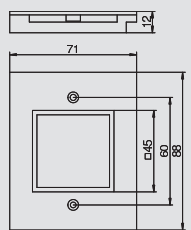
Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P05S 9011	grafitově černá	1	2,150	7408 14 0

PVC Polyvinylchlorid

€/ks

Kryt „slepý“, vhodný k podélné straně T12L (1/3 krytu).





Kryt přístrojového nástavce T12L

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P15S 9011	grafitově černá	10	1,400	7408 14 8

PA Polyamid € /ks

Kryt s hranatým otvorem pro jeden přístroj Modul 45, vhodný k podélné straně T12L (1/4 krytu) nebo ke krátké straně T12L (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P16S 9011	grafitově černá	10	1,560	7408 15 6

PA Polyamid € /ks

Kryt s hranatým otvorem pro jednu dvojitou zásuvku typu Modul 45, vhodný k podélné straně T12L (1/3 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P17S 9011	grafitově černá	10	2,200	7408 16 4

PA Polyamid € /ks

Kryt s hranatým otvorem pro jednu trojitou zásuvku typu Modul 45, vhodný k podélné straně T12L (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P1S 9011	grafitově černá	1	1,100	7408 17 2

PVC Polyvinylchlorid € /ks

Kryt s jedním otvorem (Ø 45 mm) pro jeden instalační přístroj s nosným kroužkem nebo třmenem, vhodný k podélné straně T12L (1/4 krytu) nebo ke krátké straně T12L (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P2S 9011	grafitově černá	1	2,210	7408 18 0

PVC Polyvinylchlorid € /ks

Kryt se dvěma otvory (Ø 45 mm) pro dva instalační přístroje s nosným kroužkem nebo třmenem, vhodný k podélné straně T12L (1/2 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P3S 9011	grafitově černá	1	3,320	7408 18 8

PVC Polyvinylchlorid € /ks

Kryt se třemi otvory (Ø 45 mm) pro tři instalační přístroje s nosným kroužkem nebo třmenem, vhodný k podélné straně T12L (3/4 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P4S 9011	grafitově černá	1	4,420	7408 19 6

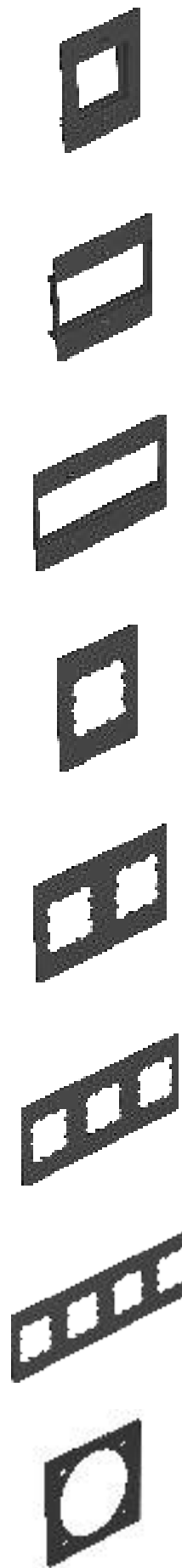
PVC Polyvinylchlorid € /ks

Kryt se čtyřmi otvory (Ø 45 mm) pro čtyři instalační přístroje s nosným kroužkem nebo třmenem, vhodný k podélné straně T12L (1/1 krytu).

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výt.
T12L P7S 9011	grafitově černá	1	1,130	7408 20 4

PVC Polyvinylchlorid € /ks

Kryt s jedním otvorem (Ø 70 mm) a šroubovým upevněním 60 × 60 mm pro zásuvky CEE, vhodný k podélné straně T12L (1/3 krytu).



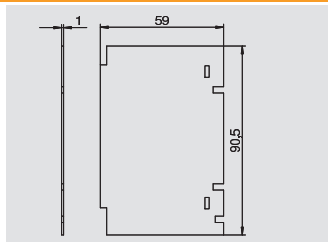
Přístrojové nástavce



Přepážka pro přístrojový nástavec T12L

Typ	Barva	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T12L TQ	grafitově černá	1	0,580	7408 20 8
PVC Polyvinylchlorid				€/ks

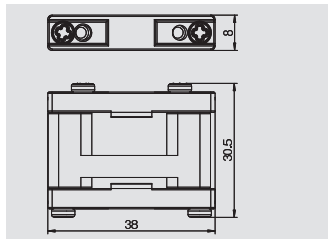
Příčná přepážka k dodatečnému rozdělení vnitřního prostoru.



Odlehčení tahu T4B a T12L

Typ	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T ZE	10	4,450	7408 08 8
PA Polyamid			€/ks

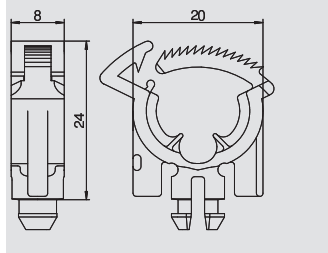
Pro plášťová vedení do Ø 16 mm, k upevnění na příčku. Při použití v nástavci T12L je použitelných maximálně pět odlehčení tahu, u nástavce T4B jsou použitelné maximálně dvě.



Odlehčení tahu

Typ	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
ZE2 3	10	1,400	7408 65 0
PA Polyamid			€/ks

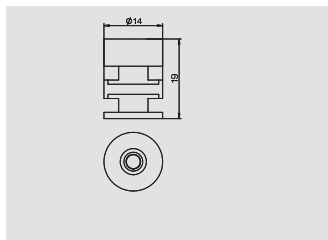
Odlehčení tahu pro použití v krytech přístrojových vložek, v přístrojových vložkách, nosičích modulů a přístrojových nástavcích T4L a T8NL, k odlehčení tahu příchozích vedení v souladu s požadavky předpisů.

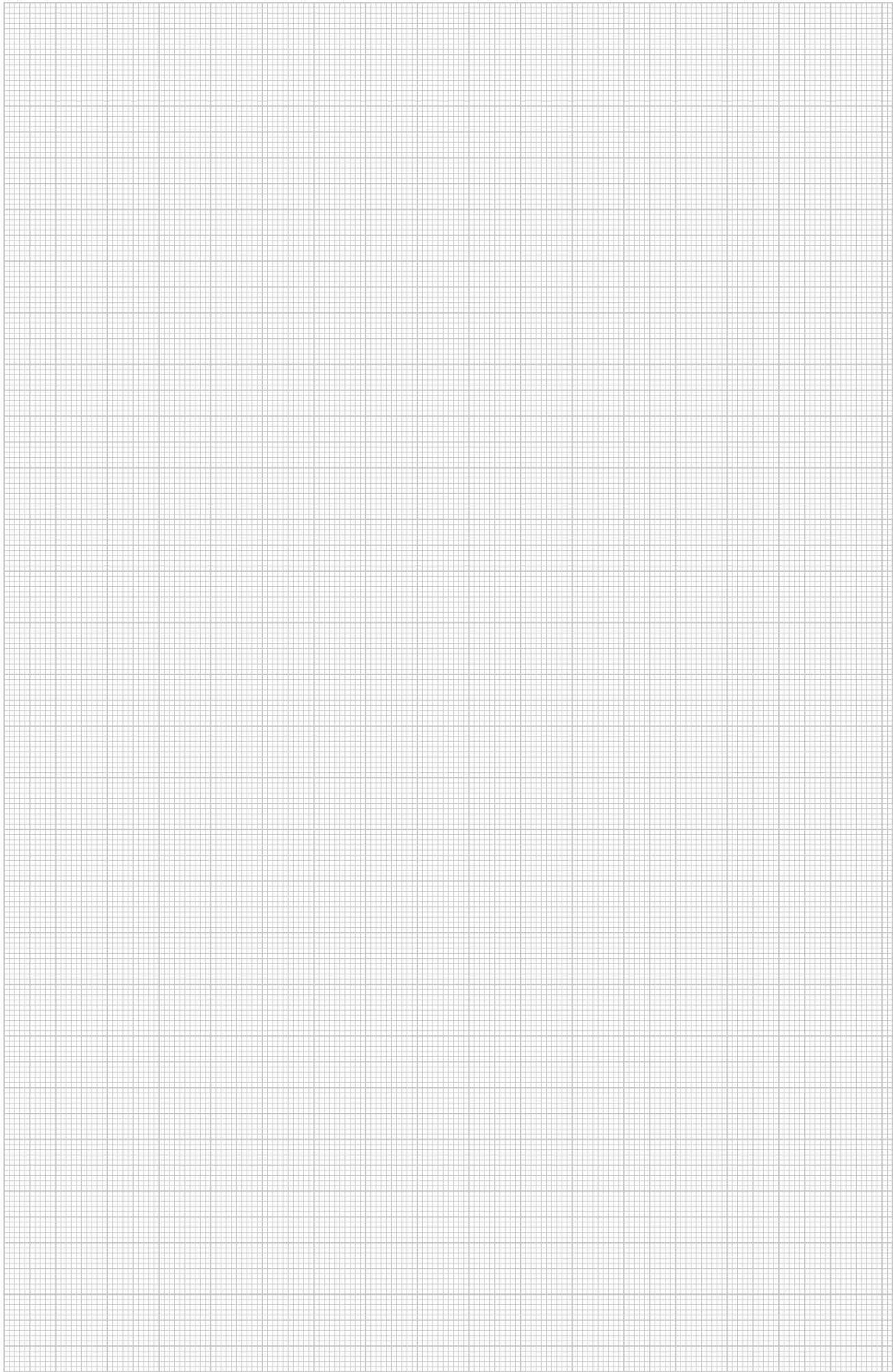


Nasazovací matice

Typ	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Č. výr.
T EM	4	4,600	7408 08 4
Zn Zinek litý pod tlakem			€/ks



Nasazovací matice je vhodná k upevnění jednoho přístrojového nástavce na systémový otvor DAT kanálových systémů EÜK, OKA..., EBK, resp. ALK. Balicí jednotka: 4 ks







Rejstříky

	Abecední rejstřík	410
	Číselný rejstřík	416
	Seznam podle typů	422



A

Adaptér přístrojového nástavce pro vestavbu přístroje, 363
Modul 45 pod kryt S990, jednoduchý
Adaptér přístrojového nástavce pro vestavbu přístroje, 364
Modul 45 pod kryt S990, trojitý
Adaptér zástrčkového dílu Modul 45connect, 386
Anténní zásuvka, koncová zásuvka, TV a rádio, 401
Anténní zásuvka, koncová zásuvka, TV, rádio a SAT, 402
Anténní zásuvka, průchozí zásuvka, TV a rádio, 401

B

Bočnice pro AIKA (náhradní díl), 296
Bočnice pro AIKU (náhradní díl), 293
Bočnice pro AIKU a AIKA, krátká délka (náhradní díl), 293, 296

D

Datová technika systému Modul 45 pro modulární, 402
zásuvky s nosnou deskou
Datový připojovací modul s nosnou deskou, kat. 5e, 402
Datový připojovací modul s nosnou deskou, kat. 5e., 402
stíněný
Datový připojovací modul s nosnou deskou, kat. 6, 402
Datový připojovací modul s nosnou deskou, kat. 6., 403
stíněný
Datový připojovací modul Snap-In, kat. 5e, nestíněný, 356, 381
Datový připojovací modul Snap-In, kat. 5e, stíněný, 357, 382
Datový připojovací modul Snap-In, kat. 6, nestíněný, 357, 382
Datový připojovací modul Snap-In, kat. 6, stíněný, 357, 382
Deska nosiče pro montážní nosič, 354-356
Deska plná, 277
Deska plná pro montážní otvor přístrojového nástavce, 221
Díl T, 248

F

Forma do duté podlahy, 394

I

Identifikační štítek, 406
Instalační kanál na podlahu, výška kanálu 40 mm, 290
Instalační kanál na podlahu, výška kanálu 70 mm, 290
Instalační kanál na podlahu, výška kanálu 75 mm, 290
Instalační kanál s montážními otvory, 270, 272, 274
Instalační kanál se šířkou 200 mm, 258, 261
Instalační kanál se šířkou 300 mm, 258, 261
Instalační kanál se šířkou 400 mm, 258, 261
Instalační kanál se šířkou 500 mm, 258, 261
Instalační kanál se šířkou 600 mm, 258, 261
Instalační kanál, dvoukomorový, 280, 282
Instalační kanál, tříkomorový, 280, 282
Instalační kanál, uzavřený, 270, 272, 274

K

Kanál pro GES4, výška 100–150 mm, 235
Kanál pro GES4, výška 40–140 mm, 227
Kanál pro GES4, výška 40–240 mm, 227
Kanál pro GES4, výška 60–110 mm, 235
Kanál pro GES6, výška 100–150 mm, 236
Kanál pro GES6, výška 40–140 mm, 228
Kanál pro GES6, výška 40–240 mm, 228
Kanál pro GES6, výška 60–110 mm, 235
Kanál pro GES9, výška 100–150 mm, 236
Kanál pro GES9, výška 40–140 mm, 228
Kanál pro GES9, výška 40–240 mm, 228
Kanál pro GES9, výška 40–70 mm, 236
Kanál pro GES9, výška 60–110 mm, 236
Kanál pro GESR9, výška 100–150 mm, 237
Kanál pro GESR9, výška 40–140 mm, 229
Kanál pro GESR9, výška 40–240 mm, 229
Kanál pro GESR9, výška 40–70 mm, 236
Kanál pro GESR9, výška 60–110 mm, 237
Kanál pro přístrojový nástavce, výška 100–150 mm, 235

K

Kanál pro přístrojový nástavce, výška 40–140 mm, 227
Kanál pro přístrojový nástavce, výška 40–240 mm, 227
Kanál pro přístrojový nástavce, výška 40–70 mm, 234
Kanál pro přístrojový nástavce, výška 60–110 mm, 234
Kanál s kartáčovou lištou, 248
Kanál, plný, výška 100–150 mm, 233
Kanál, plný, výška 40–140 mm, 226
Kanál, plný, výška 40–240 mm, 226
Kanál, plný, výška 40–70 mm, 233
Kanál, plný, výška 60–110 mm, 233
Kanál, plný, zaklapávací, výška 100–150 mm, 234
Kanál, plný, zaklapávací, výška 40–140 mm, 226
Kanál, plný, zaklapávací, výška 40–240 mm, 226
Kanál, plný, zaklapávací, výška 40–70 mm, 233
Kanál, plný, zaklapávací, výška 60–110 mm, 234
Kazeta nivelizovatelná, pro vysoké zatížení, pro tubus., 342
RKFRSL
Kazeta nivelizovatelná, pro vysoké zatížení, plná., 342
RKRSLS
Kazety, 243
Kódovací kolík, 400
Koncový díl kanálu, 248, 293
Koncový díl kanálu OKA, 260, 262
Koncový díl kanálu, výška 40–150 mm, 241
Koncový díl kanálu, výška 40–240 mm, 241
Koncový díl odbočného kanálu, 296
Koncový uzavírací díl kanálu, 206, 208, 210, 270, 272, 274
Konstrukční sada pro odbočení kanálu T a křížení, 241
Konstrukční sada pro úhlovou odbočku doleva, výška, 242
40–150 mm
Konstrukční sada pro úhlovou odbočku doleva, výška, 242
40–240 mm
Konstrukční sada pro úhlovou odbočku doprava, výška, 241
40–150 mm
Konstrukční sada pro úhlovou odbočku doprava, výška, 241
40–240 mm
Kotva do mazaniny, 242
Krycí rámeček S990, 365
Krycí rámeček S990 s popisovým polem, 365
Kryt prázdného místa pro přístrojové jednotky a kazety, 357
Kryt přístrojového nástavce T12L, 366-367
Kryt přístrojového nástavce T4B, 362-363
Kryt přístrojového nástavce T4L/T8NL, 364-365
Kryty pro přístrojové vložky GB2, 348-349
Kryty pro přístrojové vložky GB3, 253-254, 350-351

M

Modul přepětové ochrany pro nosič modulu MT3 a MT4, 401
Modul přepětové ochrany pro přístrojovou vložku GB2, 401
a GB3
Modulární zásuvky Snap-In, 377
Montážní deska pro vestavbu datových zásuvek do, 381
GESRM2
Montážní deska pro vestavbu datových zásuvek do, 265, 312
nosičů modulů System 55
Montážní klíč BAB80, 375
Montážní klíč BABF80, 375
Montážní nosič ACO, 357
Montážní nosič pro vestavbu datových zásuvek do, 376
GE2V
Montážní nosič spínače LS pro vestavbu do přístrojové, 357
vložky
Montážní rám pro čtyři jednoduché přístroje Modul 45, 264, 311
Montážní rám pro kombinaci přístrojů Modul 45 2 + 2, 264, 311
Montážní rám pro kombinaci přístrojů Modul 45 3 + 1, 264, 311
Montážní rám pro tři jednoduché přístroje Modul 45, 264, 311
Montážní sada pro UZD250-3, 320, 341
Montážní sada pro UZD350-3, 320, 341
Montážní víko 250-3 pro GES2, 215
Montážní víko 250-3 pro GES4, 215
Montážní víko 250-3 pro GES6, 215
Montážní víko 250-3 pro GES9, 215

M

Montážní víko 250-3 pro GESR4, 215
 Montážní víko 250-3 pro GESRM2, 215
 Montážní víko 250-3 pro přístrojový nástavec, 214
 Montážní víko 350-3 pro GES4, 219
 Montážní víko 350-3 pro GES6, 219
 Montážní víko 350-3 pro GES9, 219
 Montážní víko 350-3 pro GESR4, 219
 Montážní víko 350-3 pro GESR7, 219
 Montážní víko 350-3 pro GESR9, 220
 Montážní víko 350-3 pro GESRM2, 219
 Montážní víko 350-3 pro přístrojový nástavec, 219
 Montážní víko DUG350-3R9 pro GRAF9, 310
 Montážní víko plné, zaklapávací, 800 mm, 243
 Montážní víko pro GES4, 400 mm, 244
 Montážní víko pro GES4, 800 mm, 244
 Montážní víko pro GES6, 400 mm, 244
 Montážní víko pro GES6, 800 mm, 244
 Montážní víko pro GES9, 400 mm, 244
 Montážní víko pro GES9, 800 mm, 244
 Montážní víko pro GESR9, 400 mm, 245
 Montážní víko pro GESR9, 800 mm, 244
 Montážní víko pro montáž na přístrojový nástavec, 277
 Montážní víko pro použití GRAF9 při vysokém zatížení, 310
 Montážní víko pro přístrojový nástavec, 400 mm, 243
 Montážní víko pro přístrojový nástavec, 800 mm, 243
 Montážní víko pro vysoká zatížení 250-3/4, 216
 Montážní víko pro vysoká zatížení 250-3R4, 216
 Montážní víko pro vysoká zatížení 350-3/4, 220
 Montážní víko pro vysoká zatížení 350-3/9, 220
 Montážní víko pro vysoká zatížení 350-3R4, 220
 Montážní víko pro vysoká zatížení 350-3R7, 220
 Montážní víko pro vysoká zatížení 350-3R9, 220
 Montážní víko pro vysoká zatížení pro čtvercové kazety, 344-345
 Montážní víko pro vysoká zatížení pro kruhové kazety, 342-343
 Montážní víko, plné, 800 mm, 243

N

Napájecí kanál OKB, 248
 Nasazovací matice, 271, 273, 275, 293, 296, 368
 Nástavec prázdných krabic pro krabice velikosti 250, 286
 Nástavec prázdných krabic pro krabice velikosti 350, 286
 Nástavec protahovací krabice pro krabice velikosti 250, 286
 Nástavec protahovací krabice pro krabice velikosti 350, 286
 Nástěnný štítek, 407
 Natloukací hmoždinka OBO, 212
 Nivelační jednotka, 242
 Nivelační jednotka pro podpěru víka, 259-260
 Nivelační jednotka pro podpěru víka, výška 100–175, 232 mm
 Nivelační jednotka pro podpěru víka, výška 170–245, 232 mm
 Nivelační jednotka pro podpěru víka, výška 40–70 mm, 232
 Nivelační jednotka pro podpěru víka, výška 60–110 mm, 232
 Nivelační prvek RKNEV, 322, 325, 343, 345
 Nivelační úhelník pro UGD250-3, 329, 333
 Nivelační úhelník pro UGD350-3, 329, 333
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKN,, 321
 jmenovitá velikost 4
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKN,, 321
 jmenovitá velikost 9
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKNUZD3,, 327
 jmenovitá velikost 4
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKNUZD3,, 327
 jmenovitá velikost 9
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKR,, 323
 jmenovitá velikost 4
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKR,, 323
 jmenovitá velikost 7
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKR,, 323
 jmenovitá velikost 9
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKRNUZD3,, 330
 jmen. velikost 4
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKRNUZD3,, 330
 jmen. velikost 7
 Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKRNUZD3,, 330
 jmen. velikost 9
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFN, jmenovitá, 322
 velikost 4
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFN, jmenovitá, 322
 velikost 9
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFNUZD3,, 328
 jmenovitá velikost 4
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFNUZD3,, 329
 jmenovitá velikost 9
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFR, jmenovitá, 324-325
 velikost R4
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFR, jmenovitá, 325
 velikost R7
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFR, jmenovitá, 325
 velikost R9
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFRNUZD3,, 332
 jmenovitá velikost R4
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFRNUZD3,, 332
 jmenovitá velikost R7
 Nivelizovatelná kazeta pro tubus, RKFRNUZD3,, 332
 jmenovitá velikost R9
 Nivelizovatelná kazeta pro vysoká zatížení pro tubus,, 344
 RKFNLSL
 Nivelizovatelná kazeta pro vysoká zatížení, slepá,, 344
 RKNSL
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým výv., RKSNUZD3,, 327-328
 jmen. velikost 4
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým výv., RKSNUZD3,, 328
 jmen. velikost 9
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým výv., 331
 RKSRNUZD3, jmen. velikost R4
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým výv., 331
 RKSRNUZD3, jmen. velikost R7
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým vývo., 331
 RKSRNUZD3, jmen. velikost R9
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým vývodem, RKSNUZD3,, 321
 jmen. velikost 4
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým vývodem, RKSNUZD3,, 321-322
 jmen. velikost 9
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým vývodem, RKSR,, 323-324
 jmen. velikost R4
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým vývodem, RKSR,, 324
 jmen. velikost R7
 Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým vývodem, RKSR,, 324
 jmen. velikost R9
 Nosič modulu MT3 připravený k připojení, 387
 Nosič modulu MT4 připravený k připojení, 387
 Nosič modulu MT4 připravený k připojení s přepětovou, 387
 ochranou
 Nosič modulu MT4 pro OKB, 250
 Nosič modulu pro čtyři přístroje Modul 45, systémová, 352
 délka 208 mm
 Nosič modulu pro přístroje Modul 45, 386
 Nosič modulu pro tři přístroje Modul 45, systémová, 352
 délka 165 mm
 Nosič modulu s ochranným pouzdem pro přístroje, 254, 353
 Modul 45
 Nosiče datové techniky, typ A, modulová šířka 1/1, 266, 313
 Nosiče datové techniky, typ B, modulová šířka 1/1, 267, 314
 Nosiče datové techniky, typ C, modulová šířka 1/1, 267, 314
 Nosiče datové techniky, typ EP, modulová šířka 1/1, 267, 314
 Nosiče datové techniky, typ F, modulová šířka 1/1, 267, 314
 Nosiče datové techniky, typ PA, modulová šířka 1/1, 267, 314

O

OBO hmoždinky, 212
 Ochranné pouzdro nosiče modulu, 352-353
 Ochranný kobercový rám, 277
 Ochranný přístrojový kryt pro podlahy s mokrou, 373
 údržbou

O

Ochranný přístrojový kryt pro podlahy se suchou, 373
 údržbou
 Odbočný kanál na podlahu, 294
 Odlehčení tahu, 351, 368
 Odlehčení tahu Modul 45connect, 252, 386
 Odlehčení tahu pro montážní nosič, 354
 Odlehčení tahu T4B a T12L, 368

P

Pěnový blok FBA-B200, 407
 Pilový list kruhový, 375
 Pistole na kartuše Pyrosit, 406
 Plné víko DU chráněné proti vlhkosti pro UZD250-3, 214
 Plné víko DU chráněné proti vlhkosti pro UZD350-3, 218
 Plné víko odbočného dílu T, 291
 Plné víko odbočného kanálu, 295
 Plné víko připojovacího odbočovacího dílu T, 295
 Plné víko pro hranatý montážní otvor, 221
 Plné víko pro kruhový montážní otvor, 221
 Plné víko pro UZD250-3, 214
 Plné víko pro UZD350-3, 218
 Plné víko vnějšího rohu, 291
 Plné víko vnitřního rohu, 291
 Ploché těsnění, 242
 Podlahová krabice pro montáž GESRM2, 380
 Podlahová krabice s vývodem, 372
 Podlahová krabice UGD250-3 pro GES9/55, 263
 Podlahová krabice UGD350-3 pro GES9/55, 263
 Podlahová krabice UGD350-3 pro GESR9/55, 263
 Podlahová silová rozvodnice UVS s pevným připojením, 389
 Podlahová silová rozvodnice UVS se zásuvkovým, 389-390
 připojením
 Podlahový instalační kanál, dvoukomorový, 206, 208, 210
 Podlahový instalační kanál, tříkomorový, 206, 208, 210
 Podlahový vývod pro montáž do dutých podlah, 372
 Podlahový vývod pro montáž do dvojitých podlah, 372
 Podlahový vývod pro montáž do kanálu, 372
 Podpěra, 280, 282
 Podpěra pro vysoká zatížení DSSL, 341, 343, 345
 Podpěra víka pro kanály šířky 400, 500 a 600 mm, 232, 240, 259,
 262
 Pomůcka pro rychlé otevření, 221
 Pomůcka pro zvýšení pro UZD/UGD250-3 s výškou, 213-214
 70–125 mm
 Pomůcka pro zvýšení pro UZD/UGD350-3 s výškou, 218
 70–125 mm
 Pomůcka pro zvýšení pro UZD250-3 s výškou 115–170, 214
 mm
 Pomůcka pro zvýšení pro UZD250-3 s výškou 165–220, 214
 mm
 Pomůcka pro zvýšení pro UZD350-3 s výškou 115–170, 218
 mm
 Pomůcka pro zvýšení pro UZD350-3 s výškou 165–220, 218
 mm
 Popisové pole, 254, 351
 Přepážka, 240, 249, 254, 351
 Přepážka kanálu, 290, 294
 Přepážka kanálu pro kanály o výšce 75 mm, 290
 Přepážka pro nosič modulu, 353
 Přepážka pro nosič modulu vertikální, 265, 312
 Přepážka pro přístrojový nástavec T12L, 368
 Přepážka pro přístrojový nástavec T4B, 363
 Přepážka pro přístrojový nástavec T4L/T8NL, 365
 Příložný profil podlahové krytiny, 242
 Přípojka optického vedení s nosnou deskou, 403
 Připojovací adaptér rovný, zástrčkový díl, 250
 Připojovací adaptér rovný, zásuvkový díl, 250
 Přístrojová jednotka čtvercová pro výšku mazaniny 55, 264, 311
 mm
 Přístrojová jednotka GE2V, 376
 Přístrojová jednotka GES2, univerzální, 300
 Přístrojová jednotka GES2DB, 300

P

Přístrojová jednotka GES4, univerzální, 300
 Přístrojová jednotka GES4DB, 300
 Přístrojová jednotka GES4M10, univerzální, 300
 Přístrojová jednotka GES4M10DB, 301
 Přístrojová jednotka GES6, univerzální, 301
 Přístrojová jednotka GES6DB, 301
 Přístrojová jednotka GES6M10, univerzální, 301
 Přístrojová jednotka GES6M10DB, 301
 Přístrojová jednotka GES9, univerzální, 302
 Přístrojová jednotka GES9M10, univerzální, 302
 Přístrojová jednotka GES9M10DB, 302
 Přístrojová jednotka GESR4, univerzální, 305
 Přístrojová jednotka GESR7, univerzální, 305
 Přístrojová jednotka GESR9 s ochranným kobercovým, 306
 rámem
 Přístrojová jednotka GESR9, univerzální, 306
 Přístrojová jednotka GESR9/10, univerzální, 306
 Přístrojová jednotka GESRA7/10, 306
 Přístrojová jednotka GESRA7D, 305
 Přístrojová jednotka GESRA7DM, 305
 Přístrojová jednotka GESRA9/10, 306
 Přístrojová jednotka GESRM2 s ochranným rámem pro, 379
 dvojitě a duté podlahy
 Přístrojová jednotka GESRM2 s ochranným rámem pro, 378
 UZD/UDL
 Přístrojová jednotka GESRM2 se vsazovacím rámem, 379-380
 pro podlahovou krytinu pro UZD/UDL
 Přístrojová jednotka kruhová pro výšku mazaniny 55, 264, 311
 mm
 Přístrojová jednotka pro vlhkou údržbu, s ochranným, 309
 rámem pro podlahovou krytinu
 Přístrojová jednotka pro vlhkou údržbu, se vsazovacím, 309
 rámem pro podlahovou krytinu
 Přístrojová jednotka UDHome4, 383
 Přístrojová jednotka UDHome9, 383
 Přístrojová vložka do přístrojového nástavce T4L, 363
 Přístrojová vložka GB2, 348
 Přístrojová vložka GB2 připravená k připojení, 387
 Přístrojová vložka GB2 s děrováním dna, 348
 Přístrojová vložka GB2 s přepětovou ochranou, 388
 připravená k připojení
 Přístrojová vložka GB3, 253, 349
 Přístrojová vložka GB3 připravená k připojení, 388
 Přístrojová vložka GB3 s děrováním dna, 349-350
 Přístrojová vložka GB3 s přepětovou ochranou, 388-389
 připravená k připojení
 Přístrojové kryty, 372
 Přístrojový kryt, 292
 Přístrojový kryt odbočného kanálu, 295
 Přístrojový nástavec T12L, 366
 Přístrojový nástavec T4B, 362
 Přístrojový nástavec T4L, 363
 Přístrojový nástavec T8NL, 363
 Přístrojový nosič, 249
 Přístrojový nosič GTGRAF9, 309
 Přístrojový nosič pro vestavbu CEE, 358
 Prodloužení úchytu, 302, 307, 320
 Propojovací vedení třížilové, bezhalogenové, průřez 2,5, 252, 391-
 mm² 392
 Propojovací vedení třížilové, PVC, průřez 1,5 mm², 251, 390
 Propojovací vedení třížilové, PVC, průřez 2,5 mm², 251-252, 391
 Protahovací a odbočovací krabice, 276
 Protipožární kufr Pyrosit, 406
 Protipožární pěna Pyrosit FBS90, 406

R

Rámová kazeta pro revizní otvor, RK, jmenovitá velikost, 318
 250-3
 Rámová kazeta pro revizní otvor, RK, jmenovitá velikost, 318
 350-3

R

Rámová kazeta pro šňůrový vývod, RKS, jmenovitá, 318 velikost 250-3
 Rámová kazeta pro šňůrový vývod, RKS, jmenovitá, 319 velikost 350-3
 Rámová kazeta pro tubus, RKF, jmenovitá velikost 250-, 319 3
 Rámová kazeta pro tubus, RKF, jmenovitá velikost 350-, 319 3
 Rámová kazeta, vysoká zatížení, pro tubus, RKFSL,, 340 zátěžová třída 1
 Rámová kazeta, vysoká zatížení, pro tubus, RKFSL,, 341 zátěžová třída 2
 Rámová kazeta, vysoká zatížení, RKFSL, zátěžová, 340 třída 1
 Rámová kazeta, vysoká zatížení, RKFSL, zátěžová, 340 třída 2
 Revizní víko pro montáž polovičního sloupku, 304
 Revizní víko ZES4, 303
 Revizní víko ZES6, 303
 Revizní víko ZES9, 303
 Revizní víko ZES9/10, 303
 Revizní víko ZESR4, 308
 Revizní víko ZESR7, 308
 Revizní víko ZESR9, 308
 Revizní víko ZESRA7, 308
 Rozbočovací blok 3 pólový, 393
 Rozbočovací blok tvaru T, třípólový, 393

S

Sada přístrojových vložek pro šikmou vestavbu přístroje, 352 Modul 45
 Sada pro přestavbu, 308
 Sada směšovací trubek Pyrosit, 406

Š

Šňůrový vývod pro rámovou kazetu, 334

S

Spojka, 206, 208, 210, 272, 274
 Spojka pro kanál s kartáčovou lištou, 249
 Spojka pro napájecí kanál, 249
 Spojka, 270, 280, 282
 Spojky Modul 45connect, 250, 386
 Spojovací úhelník kanálu (vodivý), 212

Š

Šroubová kotva, 212

S

Stavěcí prvek pro nivelizovatelnou kazetu, 336
 Stěrková hmota FBA-SP v kartuši, 407
 Svislý ohyb, dvoukomorový, 206, 208, 210, 270, 272, 274, 281, 283
 Svislý ohyb, tříkomorový, 207, 209, 211, 270, 272, 274, 281, 283
 Systém montážních nosičů pro modulární zásuvky, 354 datové techniky

T

Telefonní zásuvka TAE, 402
 Těsnění rámu, 221-222
 Těsnění víka, 249
 Těsnění víka pro kanály šířky 200 a 300 mm, 232, 240, 259, 262
 Třmen pro kabelový průchod, 307
 Tubus pro GRAF9 (náhradní díl), 310
 Tubus pro rámovou kazetu a nivelizovatelnou kazetu, 334

U

UGD250-3 pro hranaté vestavné jednotky, pro výšku, 213 mazaniny 70–125 mm
 UGD250-3 pro kruhové vestavné jednotky, pro výšku, 213 mazaniny 70–125 mm
 UGD350-3 pro hranaté vestavné jednotky, pro výšku, 217 mazaniny 70–125 mm

U

UGD350-3 pro kruhové vestavné jednotky, pro výšku, 217 mazaniny 70–125 mm

Ú

Úhlová zástrčka pro připojení ochranného vodiče, 221, 243, 249, 290, 294

U

Unášeč pilového listu, 375
 Upevňovací díl kanálu, 212
 Upevňovací šroub víka, 221
 Upevňovací svorka, 280, 282
 Upevňovací úhelník pro ohebný kanál, 302, 307
 Upevňovací úhelník pro ohebný kanál do GESRM2, 382
 Usazovací železo s ochranou ruky, 212
 UZD250-3 pro výšku mazaniny 115–170 mm, 213
 UZD250-3 pro výšku mazaniny 165–220 mm, 213
 UZD250-3 pro výšku mazaniny 70–125 mm, 213
 UZD250-3 s otvorem pro trubky, pro výšku mazaniny, 213 70–125 mm
 UZD350-3 pro výšku mazaniny 115–170 mm, 217
 UZD350-3 pro výšku mazaniny 165–220 mm, 217
 UZD350-3 pro výšku mazaniny 70–125 mm, 217
 UZD350-3 s otvorem pro trubky, pro výšku mazaniny, 217 70–125 mm

V

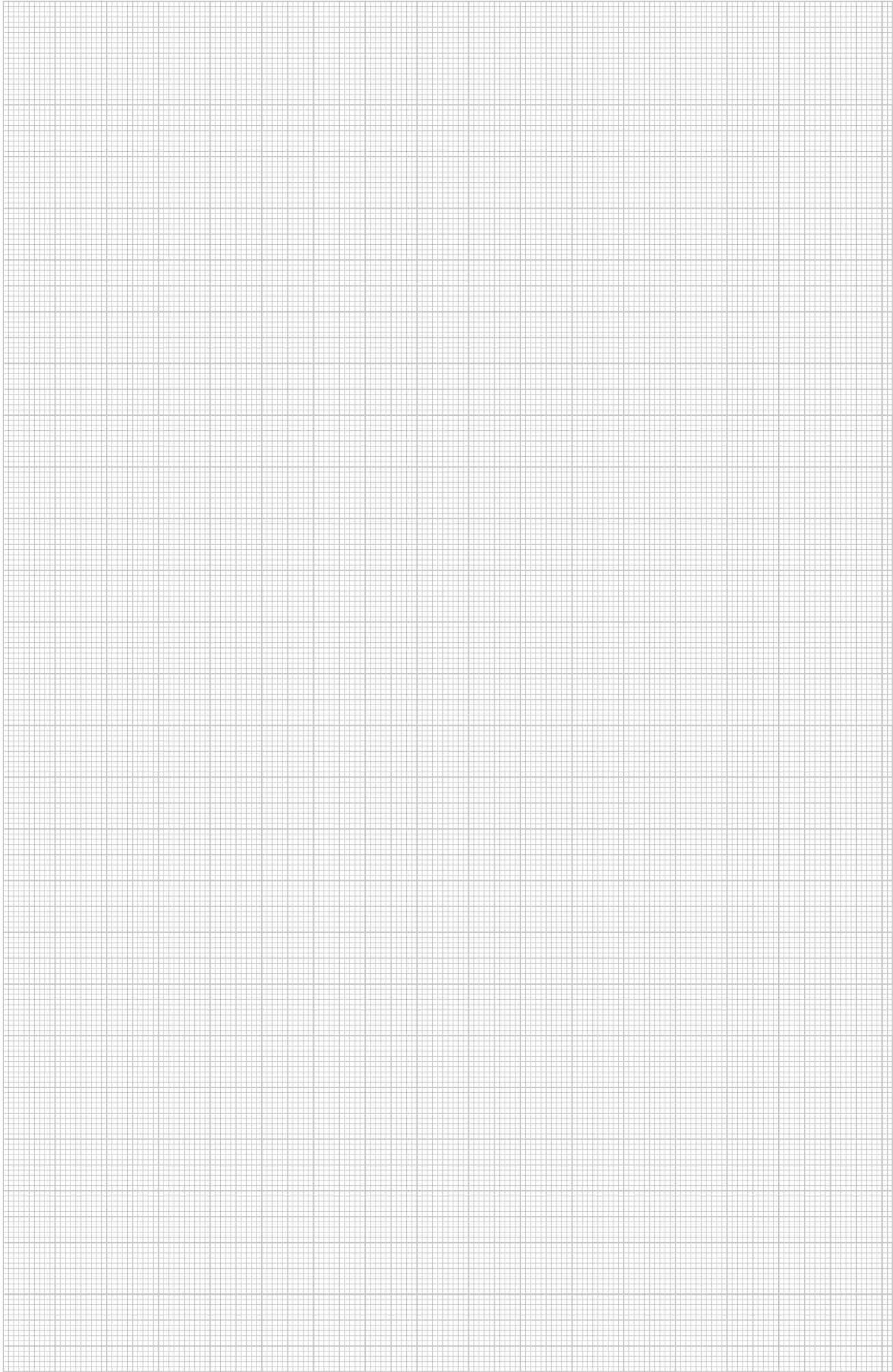
Vakuový blok FBA-BV200, 407
 Vestavná jednotka pro GES4, výška 100–150 mm, 238
 Vestavná jednotka pro GES4, výška 40–140 mm, 230
 Vestavná jednotka pro GES4, výška 40–240 mm, 230
 Vestavná jednotka pro GES4, výška 60–110 mm, 238
 Vestavná jednotka pro GES6, výška 100–150 mm, 238
 Vestavná jednotka pro GES6, výška 40–140 mm, 230
 Vestavná jednotka pro GES6, výška 40–240 mm, 230
 Vestavná jednotka pro GES6, výška 60–110 mm, 238
 Vestavná jednotka pro GES9, výška 100–150 mm, 239
 Vestavná jednotka pro GES9, výška 40–140 mm, 230
 Vestavná jednotka pro GES9, výška 40–240 mm, 231
 Vestavná jednotka pro GES9, výška 40–70 mm, 238
 Vestavná jednotka pro GES9, výška 60–110 mm, 238
 Vestavná jednotka pro GES9/55, 259, 262
 Vestavná jednotka pro GESR9, výška 100–150 mm, 239
 Vestavná jednotka pro GESR9, výška 40–140 mm, 231
 Vestavná jednotka pro GESR9, výška 40–240 mm, 231
 Vestavná jednotka pro GESR9, výška 40–70 mm, 239
 Vestavná jednotka pro GESR9, výška 60–110 mm, 239
 Vestavná jednotka pro GESR9/55, 259, 262
 Víko plné, 277, 291
 Víko přístrojové jednotky, 292
 Vkládací kazeta pro podlahovou krytinu BEK/F, 320
 Vnější roh, 248
 Vnitřní roh, 248
 Vrtací korunka, 375
 Vrtací šablona, 375
 Vsazovací rám pro podlahovou krytinu, 277
 Výplňové díly a vkládací desky pro kruhové přístrojové jednotky, 307
 Vývod vedení v dvojité podlaze, 374

Z

Základní krabice 250, 284-285
 Základní krabice 250 se zvukovou výplní, 284-285
 Základní krabice 350, 284
 Základní krabice 350 se zvukovou výplní, 284-285
 Zakrytí rohu T4L/T8NL, vypouklé směrem dovnitř, 366
 Zakrytí rohu T4L/T8NL, vypouklé směrem ven, 365
 Záslepka, 373
 Zaslepovací kryt, 403

Z

Zaslepovací kryt pro podlahy s mokrou údržbou, bez, 374
vybrání pro podlahovou krytinu
Zaslepovací kryt pro podlahy se suchou údržbou, bez, 373
vybrání pro podlahovou krytinu
Zaslepovací kryt pro podlahy se suchou údržbou, s, 374
vybráním pro podlahovou krytinu
Zaslepovací kryty, 352
Zástrčkový díl pětipólový, šroubové připojení, 393
Zástrčkový díl pětipólový, šroubové připojení, 393
Zástrčkový díl třípólový, připojení silou pružiny, 392
Zástrčkový díl třípólový, šroubové připojení, 392
Zásuvka dle dánské normy, modul 45, 0°, 401
Zásuvka dle švýcarské normy, Modul 45, 400
Zásuvka s ochranným kontaktem, 0°, 265-266, 312-313, 398
Zásuvka s ochranným kontaktem, 33°, 266, 313, 353, 398
Zásuvka s ochranným kontaktem Modul 45connect, 250, 386
Zásuvka se zemnicím kolíkem, 0°, 399
Zásuvka se zemnicím kolíkem, 0°, kódované provedení, 399
Zásuvka se zemnicím kolíkem, 33°, 399-400
Zásuvka se zemnicím kolíkem, 33°, kódované, 400
provedení
Zásuvkový díl třípólový, připojení silou pružiny, 393
Zásuvky s ochranným kontaktem 33°, 255
Závitová pouzdra pro rámové kazety, 335
Závitové pouzdro pro nivelizovatelnou kazetu, 335
Zvedací pomůcka, 245, 335
Zvyšovací kruh, 372



Číselný rejstřík

Struktura čísla EAN: Identifikátor země **40**

Identifikátor výrobce **1219** (pro objednáací čísla, která začínají **0**, platí: **1010**)

Individuální kód EAN-C **5647589**

EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran
5669197	2351 05 6	€/100 ks	212	5123125	6108 15 3	€/ks	251	5437925	6117 07 4	€/ks	250	5448259	7205 42 5	€/ks	406
5229513	2351 06 4		212	5123163	6108 15 4		251	5437932	6117 07 6		250				
				5123170	6108 15 5		251	5437949	6117 07 8		250	5650904	7208 22 1		406
		€/ks		5123187	6108 15 6		251	5437970	6117 08 0		250	5650911	7208 22 5		406
5851417	3031 50 0		212	5123224	6108 15 7		251	5437987	6117 08 2		250	5650928	7208 22 9		406
				5123231	6108 15 8		251	6460090	6117 10 2		399			€/bal.jedn.	
		€/100 ks		5123248	6108 15 9		251	6460151	6117 10 4		399	5650935	7208 23 3		406
5851059	3105 01 6		212	5123286	6108 16 0		251	6460212	6117 10 6		399				
5851110	3105 02 4		212	5123293	6108 16 1		251	6460274	6117 10 8		399				
5851172	3105 03 2		212	5123309	6108 16 2		251	6460335	6117 11 1		399			€/ks	
				5123347	6108 16 3		251	6460458	6117 11 3		399	5626824	7368 38 4		376
5963929	3498 10 7		212	5123354	6108 16 4		251	6188956	6117 11 5		399	6020652	7368 59 3		335
				5123422	6108 17 5		252	6189014	6117 11 7		399				
				5123453	6108 17 6		252	6189076	6117 12 3		399			€/m	
		€/ks		5123460	6108 17 7		252	6189311	6117 12 5		399	5088134	7400 00 8		280
5613596	5092 47 2		401	5123477	6108 17 8		252	6189373	6117 12 7		399	5088141	7400 01 2		280
				5123484	6108 17 9		252	6189618	6117 12 9		399	5088189	7400 01 6		282
				5123514	6108 18 0		252					5088196	7400 02 0		282
5364184	6106 67 7		399	5123521	6108 18 1		252	6189793	6117 14 0		399	5088202	7400 02 4		280
5364252	6106 68 7		399	5123538	6108 18 2		252	6189854	6117 14 2		399	5088233	7400 02 8		280
5364368	6106 69 7		399	5123545	6108 18 3		252	6287291	6117 14 4		399	5088240	7400 03 2		282
5364436	6106 70 7		400	5123552	6108 18 4		252	6287536	6117 14 6		399	5088257	7400 03 6		280
5364504	6106 71 7		400	5123569	6108 18 5		252	6213856	6117 14 8		399	5088264	7400 04 0		282
5364597	6106 72 7		400	5123576	6108 18 6		252	6460632	6117 15 1		400			€/ks	
5364610	6106 73 5		400	5123590	6108 18 7		252	6538690	6117 15 3		400	5088295	7400 06 0		284
				5123606	6108 18 8		252	6637218	6117 15 5		400	5088301	7400 06 4		285
5120957	6107 00 2		365	5123613	6108 18 9		252	6461059	6117 15 7		400	5088318	7400 06 8		284
5121022	6107 05 2		365	5124368	6108 45 0		252	6213917	6117 15 9		400	5088325	7400 07 2		284
5121084	6107 10 2		365	5124375	6108 45 1		252	6461110	6117 16 2		400	5088356	7400 07 6		285
5121183	6107 15 2		365	5124382	6108 45 2		252	6461233	6117 16 4		400	5088363	7400 08 0		284
5121244	6107 20 2		365	5124429	6108 45 3		252	6461356	6117 16 6		400	5088370	7400 08 4		284
5121305	6107 25 2		365	5124436	6108 45 4		252	6461530	6117 16 8		400	5088387	7400 08 8		284
5699767	6107 80 1		401	5124443	6108 45 5		252	6213979	6117 17 0		400	5088417	7400 09 2		285
				5124481	6108 45 6		252					5088424	7400 09 6		285
5122265	6108 00 0		389	5124498	6108 45 7		252	5438069	6117 19 0		250	5088431	7400 10 0		285
5122272	6108 00 5		389	5124504	6108 45 8		252	5438090	6117 19 2		250	5088448	7400 10 4		285
5122289	6108 01 0		389	5124542	6108 45 9		252	5670933	6117 19 6		386	5088486	7400 10 8		285
5522997	6108 01 2		390	5124559	6108 46 0		252	5670940	6117 19 7		386	5088493	7400 11 2		285
5523000	6108 01 4		389	5124566	6108 46 1		252	5438113	6117 19 8		250	5088509	7400 11 6		285
5523017	6108 01 6		390	5124603	6108 46 2		252	5008866	6117 20 0		400	5387817	7400 11 8		286
5273530	6108 05 0		392	5124610	6108 46 3		252	5462231	6117 20 2		401	5387824	7400 11 9		286
5273547	6108 05 1		392	5124627	6108 46 4		252	5616016	6117 20 3		401	5088547	7400 12 0		286
5273585	6108 05 2		393	5124733	6108 47 5		252					5088554	7400 12 4		286
5273592	6108 05 3		393	5124740	6108 47 6		252	6180196	6117 20 5		252	5387831	7400 12 6		286
5273608	6108 05 4		392	5124788	6108 47 7		252					5088561	7400 12 8		286
5273646	6108 05 5		392	5124795	6108 47 8		252	5006848	6117 31 5		402	5088608	7400 13 2		286
5273653	6108 05 6		392	5124801	6108 47 9		252	5006947	6117 31 9		402	5088615	7400 13 6		286
5273660	6108 05 7		392	5124832	6108 48 0		252	6235155	6117 32 5		402	5088622	7400 14 0		286
5273707	6108 07 0		393	5124849	6108 48 1		252	6235216	6117 32 9		403	5088660	7400 14 4		286
5273714	6108 07 2		393	5124856	6108 48 2		252	6235278	6117 33 7		402	5614357	7400 14 7		286
5273721	6108 08 0		393	5124863	6108 48 3		252	6235339	6117 34 1		402	5088677	7400 14 8		286
5273769	6108 08 2		393	5124894	6108 48 4		252	5402428	6117 34 3		357	5088684	7400 15 2		286
5273776	6108 08 4		393	5124900	6108 48 5		252	5402435	6117 34 5		357	5088714	7400 15 6		286
5122326	6108 10 0		251	5124917	6108 48 6		252	5402442	6117 34 7		356	5088721	7400 16 0		286
5122333	6108 10 1		251	5124924	6108 48 7		252	5402459	6117 34 9		357	5088738	7400 16 4		286
5122340	6108 10 2		251	5124955	6108 48 8		252	5675112	6117 38 1		401	5365563	7400 16 5		286
5122388	6108 10 3		251	5124962	6108 48 9		252	5675167	6117 38 7		401	5088745	7400 16 8		286
5122395	6108 10 4		251					5675211	6117 39 3		402	5088783	7400 17 2		286
5122401	6108 10 5		251	6458295	6117 00 1		265					5691051	7400 17 5		286
5122449	6108 10 6		251	6458356	6117 00 3		265	6117499	6117 40 6		403	5088790	7400 17 6		286
5122456	6108 10 7		251	6458530	6117 00 5		265	6117550	6117 41 4		403	5088806	7400 18 0		286
5122463	6108 10 8		251	6458592	6117 00 7		265	6215713	6117 42 8		402	5088844	7400 18 4		286
5122500	6108 10 9		251	6518531	6117 01 2		266	6215959	6117 43 0		402	5365570	7400 18 6		286
5122517	6108 11 0		251	6458653	6117 01 4		266					5088851	7400 20 0		280
5122524	6108 11 1		251	6458837	6117 01 6		266	6237319	6117 74 0		403	5088868	7400 20 4		280
5122562	6108 11 2		251	6471072	6117 01 8		266					5088905	7400 20 8		280
5122579	6108 11 3		251	6458899	6117 02 3		266	5696896	6119 20 2		266	5088912	7400 21 2		280
5122586	6108 11 4		251	6645077	6117 02 5		266	5696957	6119 20 8		267	5088929	7400 21 6		280
5122692	6108 12 5		251	6458950	6117 02 7		266	5696988	6119 21 4		267	5088967	7400 22 0		280
5122708	6108 12 6		251	6597376	6117 02 9		266	5697015	6119 22 0		267	5088974	7400 22 4		280
5122746	6108 12 7		251					5697046	6119 22 6		267	5691068	7400 22 7		280
5122753	6108 12 8		251	6459018	6117 04 1		255	5697077	6119 23 2		267	50889			

EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran
5089162	7400 27 2	€/ks	280	5432883	7400 96 2	€/ks	208	5098911	7404 01 0	€/ks	210	5101338	7404 86 4	€/ks	296
5089209	7400 27 6		282	5432890	7400 96 4		210	5098928	7404 01 4		206	5101345	7404 86 8		296
5089216	7400 28 0		280	5432906	7400 96 6		206	5098935	7404 01 8		208	5101383	7404 87 0		296
5089223	7400 28 4		282	5432944	7400 96 8		208	5098942	7404 02 2		210			€/m	
		€/m		5432951	7400 97 0		210	5098973	7404 02 6		277	5101390	7404 87 4		294
5089254	7400 30 0		206	5432968	7400 97 2		206	5098980	7404 03 0		277	5101406	7404 87 8		294
5089261	7400 30 4		208	5433002	7400 97 4		208	5098997	7404 03 4		277	5101444	7404 88 2		294
5089278	7400 30 8		210	5433019	7400 97 6		210	5099000	7404 03 8		277			€/ks	
5089285	7400 31 2		206	5433026	7400 98 0		212	5099154	7404 10 0		270	5101451	7404 88 6		291
5089315	7400 31 6		208					5099161	7404 10 4		270	5101468	7404 89 0		291
5089322	7400 32 0		210	5093510	7401 87 0		243	5099178	7404 10 8		276	5101505	7404 89 4		291
5089339	7400 32 4		206	5093602	7401 89 8		243	5099185	7404 11 2		276	5101512	7404 89 8		291
5089346	7400 32 8		208	5093640	7401 90 4		243	5099215	7404 11 6		276	5101529	7404 90 2		291
5089377	7400 33 2		210	5093664	7401 91 2		243			€/m		5101567	7404 90 6		291
5089384	7400 33 6		206	5093701	7401 92 0		243	5099338	7404 22 0		242	5101574	7404 91 0		291
5089391	7400 34 0		208			€/m				€/ks		5101581	7404 91 4		291
5089407	7400 34 4		210	5093817	7401 96 0		240	5099871	7404 40 0		394	5101628	7404 91 6		291
		€/ks		5093824	7401 96 4		240	5099888	7404 40 4		394	5101635	7404 92 0		291
5483250	7400 41 8		216	5093831	7401 96 8		240	5099895	7404 40 8		394	5101642	7404 92 4		291
5483267	7400 42 0		216	5093848	7401 97 2		240	5099901	7404 41 2		394	5101680	7404 92 8		291
5483274	7400 42 2		216	5093879	7401 97 6		240	5099932	7404 41 6		388	5101697	7404 93 2		291
5434856	7400 43 1		219	5093886	7401 98 0		240	5099956	7404 42 4		387	5101703	7404 93 6		291
5431220	7400 45 5		215	5093893	7401 98 4		240	5099963	7404 42 8		388	5101741	7404 94 0		291
5431251	7400 45 9		215	5093909	7401 98 8		240	5100003	7404 43 6		388	5101758	7404 94 4		291
5431268	7400 46 3		215	5093930	7401 99 2		240	5100010	7404 44 0		387	5101765	7404 94 8		291
5431275	7400 46 7		215	5093947	7401 99 6		240	5100027	7404 44 4		388	5101819	7404 95 6		292
5431282	7400 47 1		215			€/ks		5100072	7404 45 6		388	5101826	7404 96 0		292
5431329	7400 47 5		216	5093954	7401 99 7		243	5100089	7404 46 0		388	5101864	7404 96 4		292
5431336	7400 47 9		216			€/m		5100126	7404 46 8		387	5101888	7404 97 2		292
5431343	7400 48 3		216			€/m		5100133	7404 47 2		387	5101925	7404 97 6		292
5431350	7400 48 7		220	5093992	7402 00 0		240	5100140	7404 47 6		388	5101932	7404 98 0		292
5431367	7400 49 1		220	5094005	7402 00 4		240	5100171	7404 48 0		388	5101949	7404 98 4		292
5431374	7400 49 5		220	5094012	7402 00 8		240	5100263	7404 50 8		388	5101987	7404 98 8		292
5431381	7400 50 1		215			€/ks		5100294	7404 51 2		389	5101994	7404 99 2		291
5620938	7400 50 2		219	5094067	7402 04 0		244	5100355	7404 52 8		388	5102007	7404 99 6		291
5431398	7400 50 5		219	5094081	7402 04 8		244	5100362	7404 53 2		389				
5431404	7400 50 9		219	5094128	7402 05 6		244	5100379	7404 53 6		388	5102045	7405 00 0		291
5431435	7400 51 3		219	5094142	7402 06 4		244	5100386	7404 54 0		388	5102052	7405 00 4		291
5431442	7400 51 7		219	5094173	7402 06 8		244	5100492	7404 56 8		388	5102069	7405 00 8		291
5431459	7400 52 1		220			€/m		5100508	7404 57 2		388	5102106	7405 01 2		291
5431466	7400 52 5		220			€/m		5681526	7404 63 0		387	5674436	7405 03 7		264
5431497	7400 52 9		220	5699545	7403 81 0		248	5681533	7404 63 2		387	5674443	7405 03 9		264
5431503	7400 53 3		219	5699552	7403 81 5		248	5681540	7404 63 4		387	5674450	7405 04 7		264
5483311	7400 53 4		220			€/ks		5681557	7404 63 6		387	5674467	7405 04 9		264
5483328	7400 53 5		220	5699569	7403 82 0		248	5681564	7404 63 8		387	5681373	7405 05 0		302
5431510	7400 53 7		220	5699576	7403 82 5		248			€/m		5681380	7405 05 2		302
5483335	7400 53 8		220	5699583	7403 83 0		248	5100676	7404 70 0		290	5681397	7405 05 4		302
5483342	7400 53 9		220	5699590	7403 83 5		248	5100683	7404 70 4		290	5102113	7405 10 0		300
5431527	7400 54 1		220			€/m		5100720	7404 70 8		290	5102120	7405 10 4		300
5483359	7400 54 2		220	5699606	7403 84 0		249	5100737	7404 71 2		290	5102168	7405 10 8		300
5483366	7400 54 3		220			€/ks		5100744	7404 71 6		290	5102175	7405 11 2		300
5431558	7400 54 5		220	5699637	7403 84 5		249	5100782	7404 72 0		290	5102182	7405 11 6		300
5431565	7400 54 9		220	5699699	7403 85 0		249			€/ks		5102229	7405 12 0		300
5434900	7400 55 9		221	5699705	7403 85 5		249	5100799	7404 75 0		293	5102236	7405 12 4		300
5431572	7400 57 3		214	5699712	7403 86 0		249	5100805	7404 75 4		293	5102243	7405 12 8		300
5431589	7400 57 7		218	5699729	7403 87 0		250	5100843	7404 75 8		293	5102410	7405 16 4		300
5431619	7400 58 9		214			€/m		5100850	7404 76 2		293	5102427	7405 16 8		300
5431626	7400 59 7		218	5098515	7403 90 0		270	5100867	7404 76 6		293	5102465	7405 17 2		300
5090243	7400 60 0		277	5098522	7403 90 4		272	5100904	7404 77 0		293	5102472	7405 17 6		300
5434894	7400 61 3		214	5098553	7403 90 8		274	5100911	7404 77 4		293	5102533	7405 18 8		301
5090304	7400 62 0		206	5098560	7403 91 2		270	5100928	7404 77 8		293	5102540	7405 19 2		300
5090335	7400 62 4		208	5098577	7403 91 6		272	5100966	7404 78 2		293	5102588	7405 19 6		300
5090342	7400 62 8		210	5098584	7403 92 0		274	5100973	7404 78 6		293	5102595	7405 20 0		300
5090359	7400 63 2		206	5098614	7403 92 2		272	5100980	7404 79 0		293	5102601	7405 20 4		300
5090366	7400 63 6		208	5098621	7403 92 4		274	5101024	7404 79 4		293	5102649	7405 20 8		300
5090397	7400 64 0		210	5098638	7403 92 8		270	5149583	7404 79 8		292	5102847	7405 26 0		301
5090403	7400 64 4		207	5098645	7403 93 2		272	5149613	7404 80 2		292	5102885	7405 26 4		301
5090410	7400 64 8		209	5098676	7403 93 6		274			€/m		5102892	7405 26 8		301
5090427	7400 65 2		211	5098683	7403 94 0		270	5101031	7404 80 6		293	5102908	7405 27 2		301
5090458	7400 65 6		207	5098690	7403 94 4		272			€/ks		5103066	7405 30 0		301
5090465	7400 66 0		209	5098706	7403 94 8		274	5101048	7404 81 0		293	5103073	7405 30 4		301
5090472	7400 66 4		211	5098737	7403 95 2		270			€/m		5103080	7405 30 8		301

Číselný rejstřík

Struktura čísla EAN: Identifikátor země **40**

Identifikátor výrobce **1219** (pro objednávací čísla, která začínají **0**, platí: **1010**)

Individuální kód EAN-C **5647589**

EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran
		€/ks				€/ks				€/ks				€/ks	
5103912	7405 47 8		306	5106661	7406 08 0		340	5108535	7406 47 8		342	5109969	7406 94 8		336
5103929	7405 48 2		306	5106678	7406 08 4		340	5108542	7406 48 2		323	5109976	7406 95 2		336
5103967	7405 48 6		306	5106722	7406 09 2		340	5108573	7406 48 6		323	5110101	7406 99 2		373
5104094	7405 51 2		306	5106739	7406 09 6		341	5108634	7406 50 2		319	5110132	7406 99 6		373
5104100	7405 51 6		306	5106746	7406 10 0		341	5108641	7406 50 6		319				
5104148	7405 52 0		306	5106784	7406 10 4		341	5108658	7406 51 0		319	5110149	7407 00 0		373
5104155	7405 52 4		306	5106807	7406 11 2		341	5108719	7406 52 6		319	5110156	7407 00 4		373
5104162	7405 52 8		306	5106845	7406 11 6		341	5108726	7406 53 0		319	5110194	7407 01 2		374
5104209	7405 53 2		306	5106852	7406 12 0		341	5108757	7406 53 4		319	5110200	7407 01 6		374
5104216	7405 53 6		306	5106869	7406 12 4		341	5108764	7406 53 8		318	5110217	7407 02 0		374
5104223	7405 54 0		306	5106913	7406 13 2		341	5108771	7406 54 2		318	5110224	7407 02 4		374
5104261	7405 54 4		306	5107026	7406 15 2		319	5108788	7406 54 6		318	5110255	7407 02 8		374
5104285	7405 55 2		305	5107033	7406 15 6		319	5108795	7406 55 0		318	5110262	7407 03 2		374
5104322	7405 55 6		305	5107040	7406 16 0		319	5108801	7406 55 4		318	5110279	7407 03 6		374
5104339	7405 56 0		305	5107088	7406 16 4		319	5108818	7406 55 8		318	5110286	7407 04 0		374
5104384	7405 56 8		305	5107095	7406 16 8		319	5108825	7406 56 2		321	5110323	7407 04 8		277
5104391	7405 57 2		305	5107101	7406 17 2		319	5108863	7406 56 6		321	5110330	7407 05 2		254
5104407	7405 57 6		305	5107149	7406 17 6		319	5108870	7406 57 0		321	5110446	7407 07 6		221
5104445	7405 58 0		306	5107156	7406 18 0		319	5108887	7406 57 4		321	5110736	7407 15 2		221
5104452	7405 58 4		379	5107262	7406 20 0		319	5108924	7406 57 8		322	5110743	7407 15 6		221
5104506	7405 59 2		380	5107279	7406 20 4		319	5108931	7406 58 2		322	5110798	7407 16 0		221
5104513	7405 59 6		378	5107286	7406 20 8		319	5109006	7406 59 8		321	5110804	7407 16 4		221
5104636	7405 62 0		379	5107323	7406 21 2		319	5109051	7406 60 2		321	5110811	7407 16 8		221
5104681	7405 62 8		380	5107330	7406 21 6		319	5109068	7406 60 6		324	5110828	7407 17 2		221
5104698	7405 63 2		378	5107347	7406 22 0		319	5109075	7406 61 0		324	5110842	7407 18 0		221
5104759	7405 64 4		379	5107385	7406 22 4		319	5109082	7406 61 4		323	5110859	7407 18 4		307
5104810	7405 65 6		380	5107392	7406 22 8		319	5109112	7406 61 8		323	5110866	7407 18 8		307
5104827	7405 66 0		378	5107408	7406 23 2		322	5109136	7406 62 6		324	5110873	7407 19 2		307
5104926	7405 67 6		379	5107446	7406 23 6		322	5109143	7406 63 0		324	5110880	7407 19 6		307
5104988	7405 68 8		379	5107453	7406 24 0		322	5109174	7406 63 4		324	5110941	7407 21 2		307
5105053	7405 70 8		378	5107460	7406 24 4		322	5109181	7406 63 8		324	5110958	7407 21 6		307
5385721	7405 72 1		378	5483397	7406 24 5		344	5109204	7406 64 6		324	5110972	7407 22 4		348
5385738	7405 72 2		379	5483403	7406 24 6		344	5109235	7406 65 0		324	5111009	7407 22 8		348
5416029	7405 72 3		380	5107507	7406 24 8		322	5109242	7406 65 4		324	5111016	7407 23 2		253
5105169	7405 73 2		309	5107514	7406 25 2		322	5109259	7406 65 8		324	5111030	7407 24 0		253
5105176	7405 73 6		309	5107521	7406 25 6		322	5525219	7406 68 0		304	5111078	7407 24 8		253
5105183	7405 74 0		309	5107569	7406 26 0		322	5525226	7406 68 2		304	5111092	7407 25 6		254
5105220	7405 74 4		309	5483410	7406 26 1		344	5525233	7406 68 4		304	5111139	7407 26 4		253
5105237	7405 74 8		309	5483427	7406 26 2		344	5525240	7406 69 0		304	5111146	7407 26 8		253
5105244	7405 75 2		309	5107637	7406 27 6		325	5525288	7406 69 2		304	5111153	7407 27 2		254
5105282	7405 75 6		309	5107644	7406 28 0		325	5525295	7406 69 4		304	5111191	7407 28 0		254
5105299	7405 76 0		309	5107699	7406 28 8		342	5109310	7406 71 2		303	5111214	7407 28 8		348
5105305	7405 76 4		309	5107705	7406 29 2		342	5109327	7406 71 6		303	5111245	7407 29 2		348
5105343	7405 76 8		309	5107743	7406 29 6		324	5109358	7406 72 0		303	5111290	7407 30 0		349
5105350	7405 77 2		309	5107750	7406 30 0		324	5109426	7406 74 0		303	5111344	7407 30 8		348
5105367	7405 77 6		309	5107767	7406 30 4		325	5109433	7406 74 4		303	5111351	7407 31 2		349
5105404	7405 78 0		309	5107798	7406 30 8		325	5109440	7406 74 8		303	5111412	7407 32 4		253
5105411	7405 78 4		309	5107804	7406 31 2		342	5109471	7406 75 2		303	5111429	7407 32 8		349
5105640	7405 84 4		318	5107811	7406 31 6		342	5109488	7406 75 6		303	5111450	7407 33 2		350
5105657	7405 84 8		318	5107828	7406 32 0		325	5109495	7406 76 0		303	5111467	7407 33 6		253
5105664	7405 85 2		318	5107866	7406 32 4		325	5109501	7406 76 4		303	5111481	7407 34 4		254
5105695	7405 85 6		318	5107873	7406 32 8		325	5109532	7406 76 8		303	5111528	7407 35 2		254
5105725	7405 86 8		318	5107880	7406 33 2		325	5109549	7406 77 2		308	5111542	7407 36 0		253
5105756	7405 87 2		318	5107989	7406 34 8		342	5109556	7406 77 6		308	5111801	7407 42 4		352
5105763	7405 87 6		318	5107996	7406 35 2		342	5109563	7406 78 0		308	5112280	7407 53 6		302
5105770	7405 88 0		318	5108009	7406 35 6		325	5109594	7406 78 4		308	5112419	7407 56 4		309
5105824	7405 89 2		340	5108047	7406 36 0		325	5109600	7406 78 8		308	5112426	7407 56 8		307
5105831	7405 89 6		340	5108054	7406 36 4		321	5109617	7406 79 2		308	5112433	7407 58 0		352
5105848	7405 90 0		340	5108061	7406 36 8		321	5109624	7406 79 6		308	5112440	7407 58 4		352
5105886	7405 90 8		340	5108108	7406 37 0		321	5109655	7406 80 0		308	5112457	7407 58 8		357
5105893	7405 91 2		340	5108115	7406 37 4		321	5109679	7406 80 8		308	5112464	7407 59 2		357
5105909	7405 91 6		340	5483458	7406 37 5		344	5109686	7406 81 2		308	5372486	7407 62 0		381
5105930	7405 92 0		340	5483465	7406 37 6		344	5109716	7406 81 6		308	5372523	7407 62 2		381
5105954	7405 92 8		340	5108122	7406 37 8		321	5109723	7406 82 0		308	5372530	7407 62 4		381
5105961	7405 93 2		340	5108160	7406 38 2		321	5109730	7406 82 4		308	5372547	7407 62 6		381
5105992	7405 93 6		340	5108177	7406 38 6		321	5436669	7406 83 4		303	5695646	7407 62 8		381
5106005	7405 94 0		340	5108184	7406 39 0		321	5436676	7406 83 6		303	5112594	7407 63 4		381
5106029	7405 94 8		340	5483472	7406 39 1		344	5436683	7406 83 8		303	5112617	7407 64 2		

EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran
		€/ks				€/ks				€/ks				€/ks	
5415978	7407 79 0		355	5115687	7408 43 6		364	5431886	7410 16 0		221	5651475	7423 97 8		241
5113133	7407 79 2		355	5115724	7408 44 0		364	5473282	7410 16 2		214	5651482	7423 98 0		241
5113140	7407 79 6		355	5115731	7408 44 4		364	5473299	7410 16 4		218	5651512	7423 98 2		241
5623489	7407 79 8		356	5115748	7408 44 8		364	5473305	7410 16 6		218	5651529	7423 98 4		241
5113157	7407 80 0		355	5115786	7408 45 2		364	5431916	7410 16 8		341	5651536	7423 98 6		241
5113164	7407 80 4		356	5115793	7408 45 6		364	5431923	7410 17 2		341	5651543	7423 98 8		241
5113195	7407 80 8		356	5115809	7408 45 8		364	5431930	7410 17 6		341				
5113201	7407 81 2		356	5115847	7408 46 0		364	5431947	7410 18 0		341			€/m	
5113218	7407 81 6		356	5115854	7408 46 4		364	5682134	7410 18 6		341	5242925	7424 00 0		226
5455806	7407 81 7		356	5115861	7408 47 0		364	5431954	7410 20 0		327	5242932	7424 00 2		226
5688624	7407 81 8		356	5115908	7408 47 4		364	5431961	7410 20 4		327	5242949	7424 00 4		226
5113225	7407 82 0		354	5115915	7408 47 8		364	5431978	7410 20 9		327	5242987	7424 00 6		226
5113256	7407 82 4		354	5115922	7408 48 2		365	5431985	7410 21 3		327	5242994	7424 00 8		226
5113263	7407 82 8		355	5115960	7408 48 6		365	5431992	7410 21 8		327	5243007	7424 02 0		226
5113270	7407 83 2		355	5115977	7408 49 0		365	5432005	7410 22 2		327	5243045	7424 02 2		226
5417965	7407 83 3		355	5115984	7408 49 4		363	5432012	7410 22 7		327	5243052	7424 02 4		226
5113287	7407 83 6		354	5116028	7408 49 8		363	5432029	7410 23 1		327	5243069	7424 02 6		226
5113294	7407 84 0		354	5116035	7408 50 2		310	5432036	7410 24 6		327	5243106	7424 02 8		226
5113300	7407 84 4		354	5116042	7408 50 6		310	5432043	7410 25 0		327	5243113	7424 04 0		226
5626855	7407 84 6		376	5116080	7408 51 0		334	5432050	7410 25 5		328	5243120	7424 04 2		226
5626862	7407 84 7		376	5116097	7408 51 4		334	5432067	7410 25 9		328	5243168	7424 04 4		226
5626879	7407 84 8		376	5116103	7408 51 8		334	5432098	7410 26 4		328	5243175	7424 04 6		226
5626886	7407 84 9		376	5116141	7408 52 2		334	5432104	7410 26 8		328	5243182	7424 04 8		226
5626893	7407 85 0		376	5116158	7408 52 6		334	5432111	7410 27 3		328	5243229	7424 06 0		226
5437154	7407 86 0		302	5116165	7408 53 0		334	5432128	7410 27 7		328	5243236	7424 06 2		226
5437161	7407 86 2		302	5116202	7408 53 4		334	5432135	7410 29 2		328	5243243	7424 06 4		226
5437192	7407 86 4		382	5116271	7408 55 0		308	5432142	7410 29 6		328	5243274	7424 06 6		226
5438694	7407 89 4		374	5116288	7408 55 4		380	5432159	7410 30 1		328	5243281	7424 06 8		226
5438700	7407 89 6		374	5116325	7408 55 8		380	5432166	7410 30 5		328	5243298	7424 08 0		227
5438717	7407 89 8		374	5116332	7408 56 2		380	5432173	7410 31 0		329	5243304	7424 08 2		227
5113645	7407 97 6		334	5116349	7408 56 6		372	5432180	7410 31 4		329	5243335	7424 08 4		227
5113676	7407 98 0		334	5116387	7408 57 0		372	5432210	7410 31 9		329	5243342	7424 08 6		227
5113683	7407 98 4		334	5116400	7408 57 8		372	5432227	7410 32 3		329	5243359	7424 08 8		227
5113690	7407 98 8		334	5116448	7408 58 2		372	5432234	7410 33 8		330	5243366	7424 10 0		227
5113706	7407 99 2		334	5116462	7408 59 0		372	5432241	7410 34 2		330	5243397	7424 10 2		227
5113737	7407 99 6		334	5116509	7408 59 4		372	5432289	7410 34 7		330	5243403	7424 10 4		227
				5116523	7408 60 2		372	5432296	7410 35 1		330	5243410	7424 10 6		227
5113812	7408 02 0		373	5116578	7408 61 0		375	5432302	7410 35 6		330	5243427	7424 10 8		227
5113829	7408 02 4		373	5116585	7408 61 4		375	5432319	7410 36 0		330	5243458	7424 12 0		227
5113850	7408 02 8		373	5116615	7408 61 8		375	5432326	7410 36 5		330	5243465	7424 12 2		227
5113867	7408 03 2		373	5116639	7408 62 6		335	5432333	7410 36 9		330	5243472	7424 12 4		227
5113881	7408 04 0		373	5116646	7408 63 0		245	5432340	7410 37 4		330	5243489	7424 12 6		227
5113911	7408 04 4		373	5116677	7408 63 4		245	5432357	7410 37 9		330	5243519	7424 14 0		227
5113928	7408 04 8		373	5116684	7408 63 8		375	5432364	7410 38 4		330	5243526	7424 14 2		227
5113935	7408 05 2		373	5116691	7408 64 2		375	5432395	7410 38 8		330	5243533	7424 14 4		227
5113942	7408 05 6		373	5116707	7408 64 6		375	5432425	7410 41 2		331	5243540	7424 14 6		227
5113973	7408 06 0		373	5116745	7408 65 0		351	5432456	7410 41 6		331	5243571	7424 16 2		228
5113980	7408 06 4		373	5674498	7408 67 0		264	5432463	7410 42 1		331	5243588	7424 16 4		228
5114055	7408 08 4		271	5674504	7408 67 2		264	5432470	7410 42 5		331	5243595	7424 16 6		228
5114062	7408 08 8		368	5674511	7408 68 0		264	5432487	7410 43 0		331	5243601	7424 18 2		228
5114109	7408 09 6		366	5674528	7408 68 2		264	5432517	7410 43 4		331	5243632	7424 18 4		228
5114116	7408 10 0		366	5674566	7408 69 3		265	5432524	7410 43 9		331	5243649	7424 18 6		228
5114154	7408 10 8		366	5693468	7408 70 1		265	5432531	7410 44 3		331	5243656	7424 20 0		228
5114178	7408 11 6		366	5693475	7408 70 3		265	5432548	7410 44 8		331	5243663	7424 20 2		228
5114215	7408 12 4		366	5693482	7408 70 5		265	5432579	7410 45 2		331	5243670	7424 20 4		228
5114239	7408 13 2		366	5693499	7408 70 7		265	5432586	7410 46 7		332	5243687	7424 22 0		228
5114277	7408 14 0		366	5693505	7408 70 9		265	5432593	7410 47 1		332	5243694	7424 22 2		228
5114291	7408 14 8		367					5432609	7410 47 6		332	5243700	7424 22 4		228
5114338	7408 15 6		367	5430964	7410 03 0		213	5432630	7410 48 0		332	5243717	7424 24 0		229
5114352	7408 16 4		367	5475507	7410 03 1		213	5432647	7410 48 5		332	5243724	7424 24 2		229
5114390	7408 17 2		367	5431633	7410 03 4		217	5432654	7410 48 9		332	5243755	7424 24 6		229
5114413	7408 18 0		367	5475545	7410 03 5		217	5432661	7410 49 4		332	5243762	7424 26 0		229
5114437	7408 18 8		367	5431640	7410 04 3		213	5432708	7410 49 8		332	5243779	7424 26 2		229
5114451	7408 19 6		367	5431671	7410 04 7		217	5432715	7410 50 3		332	5243786	7424 26 4		229
5114536	7408 20 4		367	5431688	7410 05 2		213	5432722	7410 50 7		332			€/ks	
5114543	7408 20 8		368	5431695	7410 05 6		217	5432739	7410 51 2		332	5243816	7424 28 0		241
5114604	7408 22 0		362	5678724	7410 06 0		263	5432746	7410 51 6		332	5243823	7424 28 2		241
5114659	7408 22 8		362	5678762	7410 06 2		263	5432753	7410 54 0		329	5243830	7424 28 4		241
5114703	7408 23 6		362	5678779	7410 06 4		263	5432760	7410 54 4		329	5243847	7424 28 6		241
5114727	7408 24 4		362	5431701	7410 07 9		213								

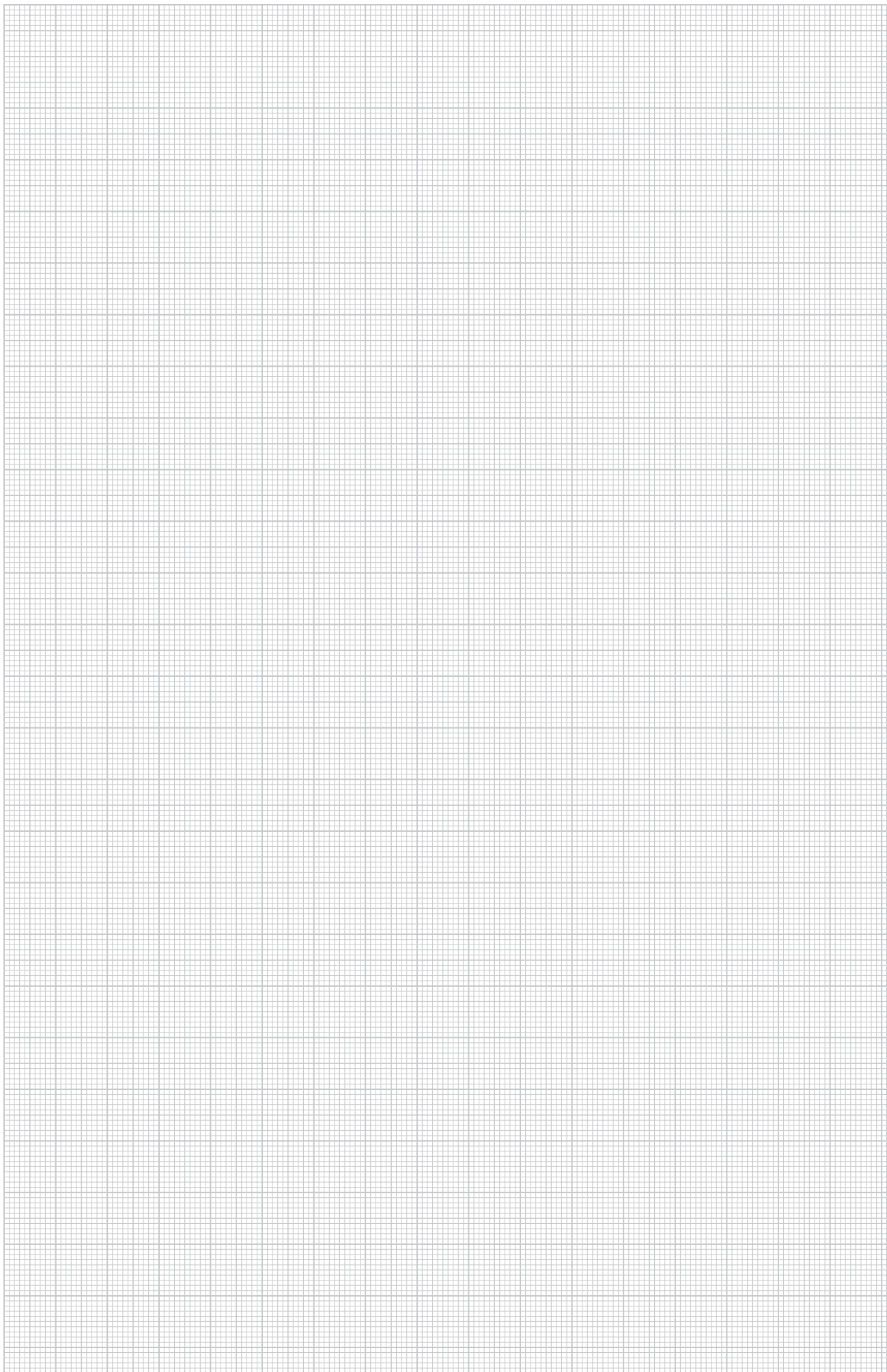
Číselný rejstřík

Struktura čísla EAN: Identifikátor země **40**

Identifikátor výrobce **1219** (pro objednáací čísla, která začínají **0**, platí: **1010**)

Individuální kód EAN-C **5647589**

EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran	EAN-C.	č. výr.	Cena	Stran
		€/m				€/ks	
5244127	7424 40 0		233	5245155	7424 88 4		238
5244134	7424 40 2		233	5245162	7424 88 6		239
5244141	7424 40 4		233	5245179	7424 90 0		238
5244172	7424 40 6		233	5245186	7424 90 2		238
5244189	7424 40 8		233	5245193	7424 90 4		238
5244196	7424 42 0		233	5245209	7424 90 6		239
5244202	7424 42 2		233	5245216	7424 92 0		238
5244233	7424 42 4		233	5245223	7424 92 2		238
5244240	7424 42 6		233	5245230	7424 92 4		239
5244257	7424 42 8		233	5245247	7424 92 6		239
5244264	7424 44 0		233	5245254	7424 94 0		240
5244295	7424 44 2		233	5245261	7424 94 2		240
5244301	7424 44 4		233	5246428	7424 94 4		240
5244318	7424 44 6		233	5245278	7424 96 0		240
5244325	7424 45 8		233	5245285	7424 96 2		240
5244356	7424 46 0		233	5245292	7424 96 4		240
5244363	7424 46 2		233	5245308	7424 98 0		240
5244370	7424 46 4		233	5245315	7424 98 2		240
5244387	7424 46 6		233	5245322	7424 98 4		240
5244417	7424 46 8		233	5245339	7424 99 0		232
5244424	7424 48 0		234	5245346	7424 99 2		232
5244431	7424 48 2		234				
5244448	7424 48 4		234	5245353	7425 00 6		243
5244455	7424 48 6		234	5245360	7425 00 8		243
5244462	7424 48 8		234	5245377	7425 02 0		243
5244479	7424 50 0		234	5254744	7425 02 2		243
5244486	7424 50 2		234	5254751	7425 02 4		243
5244493	7424 50 4		234	5245384	7425 02 6		243
5244509	7424 50 6		234	5245391	7425 02 8		243
5244516	7424 50 8		234	5245407	7425 04 6		243
5244523	7424 52 0		234	5245414	7425 04 8		243
5244530	7424 52 2		234	5245421	7425 06 4		244
5244547	7424 52 4		234	5245438	7425 06 6		244
5244554	7424 52 6		234	5245445	7425 08 4		244
5244561	7424 52 8		234	5245452	7425 08 6		244
5244578	7424 54 0		234	5245469	7425 10 2		244
5244585	7424 54 2		234	5245476	7425 10 4		244
5244592	7424 54 4		234	5245483	7425 12 2		245
5244608	7424 54 6		234	5245490	7425 12 4		245
5244615	7424 54 8		234	5245506	7425 14 0		242
5244622	7424 56 0		235	5245513	7425 30 0		243
5244639	7424 56 2		235	5245520	7425 31 0		243
5244646	7424 56 4		235	5245537	7425 32 0		243
5244653	7424 56 6		235	5245544	7425 33 0		243
5244660	7424 56 8		235	5245551	7425 34 0		243
5244677	7424 60 0		235	5246435	7425 60 0		394
5244684	7424 60 2		235	5434757	7425 97 0		242
5244691	7424 60 4		235	5434764	7425 97 2		242
5244707	7424 60 6		235	5434795	7425 97 4		242
5244714	7424 62 0		235				
5244721	7424 62 2		235	5246121	7427 00 0		383
5244738	7424 62 4		235	5246183	7427 00 6		383
5244745	7424 62 6		235	5710837	7427 03 1		383
5244752	7424 66 2		235	5710844	7427 03 7		383
5244769	7424 66 4		235				
5244776	7424 66 6		235	5299363	7428 45 0		334
5244783	7424 68 2		236	5301851	7428 50 0		212
5244790	7424 68 4		236				
5244806	7424 68 6		236	5417064	7429 13 1		353
5244837	7424 70 0		236	5417095	7429 13 5		254
5244844	7424 70 2		236	5417101	7429 13 9		254
5244851	7424 70 4		236	5303664	7429 15 0		352
5244868	7424 72 0		236	5303701	7429 15 4		352
5244899	7424 72 2		236	5303718	7429 16 0		352
5244905	7424 72 4		236	5303725	7429 16 2		352
5244912	7424 74 0		236	5303763	7429 16 4		353
5244929	7424 74 2		236	5303770	7429 17 0		353
5244950	7424 74 4		236				
5244967	7424 76 0		236				
5244974	7424 76 2		236				
5244981	7424 76 4		236				
5245018	7424 78 0		237				
5245025	7424 78 2		237				
5245032	7424 78 4		237				
5245049	7424 80 0		237				
5245070	7424 80 2		237				
5245087	7424 80 4		237				
		€/ks					
5651574	7424 82 1		241				
		€/m					
5245100	7424 82 2		242				
		€/ks					
5245117	7424 84 0		232				
5245124	7424 84 2		232				
5245131	7424 84 4		232				
5245148	7424 84 6		232				



Seznam podle typů

Struktura čísla EAN: Identifikátor země **40**

Identifikátor výrobce **1219** (pro objednáací čísla, která začínají **0**, platí: **1010**)

Individuální kód EAN-C **5647589**

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
8AWR	/ St / G	5149101	6288 70 4	€/ks	221	AIKF AEA 15040	800 150 / St / F	5101451	7404 88 6	€/ks	291
8AWR	/ St / G	5149101	6288 70 4		243	AIKF AEA 20040	800 200 / St / F	5101468	7404 89 0		291
8AWR	/ St / G	5149101	6288 70 4		249	AIKF AEA 20070	800 200 / St / F	5101505	7404 89 4		291
8AWR	/ St / G	5149101	6288 70 4		290	AIKF AEA 25040	800 250 / St / F	5101512	7404 89 8		291
8AWR	/ St / G	5149101	6288 70 4		294	AIKF AEA 25070	800 250 / St / F	5101529	7404 90 2		291
						AIKF AEA 35075	800 350 / St / F	5101567	7404 90 6		291
						AIKF D 15040	800 150 / St / F	5101574	7404 91 0		291
				€/100 ks		AIKF D 15040T150	800 150 / St / F	5101581	7404 91 4		291
903 RB 15	15 10 / St	5851059	3105 01 6		212	AIKF D 20040	800 200 / St / F	5101628	7404 91 6		291
903 RB 18	18 10 / St	5851110	3105 02 4		212	AIKF D 20040T150	800 200 / St / F	5101635	7404 92 0		291
903 RB 22	22 10 / St	5851172	3105 03 2		212	AIKF D 20040T200	800 200 / St / F	5101642	7404 92 4		291
						AIKF D 20070	800 200 / St / F	5101680	7404 92 8		291
910 SD 6X35	635 / PA	5669197	2351 05 6		212	AIKF D 25040	800 250 / St / F	5101697	7404 93 2		291
910 SD 6X40	640 / PA	5229513	2351 06 4		212	AIKF D 25040T150	800 250 / St / F	5101703	7404 93 6		291
						AIKF D 25040T250	800 250 / St / F	5101741	7404 94 0		291
				€/ks		AIKF D 25070	800 250 / St / F	5101758	7404 94 4		291
915 RBS M4	12 / St	5851417	3031 50 0		212	AIKF D 35075	800 350 / St / F	5101765	7404 94 8		291
						AIKF DAT 15040	800 150 / St / F	5101819	7404 95 6		292
						AIKF DAT 20040	800 200 / St / F	5101826	7404 96 0		292
ADP-B RW0.5	čistě bílá	6117550	6117 41 4		403	AIKF DAT 25040	800 250 / St / F	5101864	7404 96 4		292
ADP-B RW1	čistě bílá	6117499	6117 40 6		403	AIKF DG2 2 2007	800 200 / St / F	5149583	7404 79 8		292
						AIKF DG2 2 2507	800 250 / St / F	5149613	7404 80 2		292
						AIKF DG2 20070	800 200 / St / F	5101888	7404 97 2		292
AGB2 0.7 1W1ORS		5099932	7404 41 6		388	AIKF DG2 25070	800 250 / St / F	5101925	7404 97 6		292
AGB2 0.7 2W1OR		5099956	7404 42 4		387	AIKF DG4 35075	400 350 / St / F	5101932	7404 98 0		292
AGB2 0.7 2W1ORS		5099963	7404 42 8		388	AIKF DG6 35075	400 350 / St / F	5101949	7404 98 4		292
AGB2 1 1W1ORS2.5		5100003	7404 43 6		388	AIKF DG9 35075	400 350 / St / F	5101987	7404 98 8		292
AGB2 1 2W1OR2.5		5100010	7404 44 0		387	AIKF IAE 25070	800 250 / St / F	5101994	7404 99 2		291
AGB2 1 2W1ORS2.5		5100027	7404 44 4		388	AIKF IEA 15040	800 150 / St / F	5102007	7404 99 6		291
AGB2H1 1W1ORS		5100072	7404 45 6		388	AIKF IEA 20040	800 200 / St / F	5102045	7405 00 0		291
AGB2H1 1W1ORS2.5		5100089	7404 46 0		388	AIKF IEA 20070	800 200 / St / F	5102052	7405 00 4		291
AGB2H1 2W1OR		5100126	7404 46 8		387	AIKF IEA 25040	800 250 / St / F	5102069	7405 00 8		291
AGB2H1 2W1OR2.5		5100133	7404 47 2		387	AIKF IEA 35075	800 350 / St / F	5102106	7405 01 2		291
AGB2H1 2W1ORS		5100140	7404 47 6		388					€/m	
AGB2H1 2W1ORS2.5		5100171	7404 48 0		388	AIKF SP	2400 / AI	5101031	7404 80 6		293
AGB3 0.7 3W1OR		5100263	7404 50 8		388	AIKU 15040	150 2400 / St / F	5100676	7404 70 0		290
AGB3 0.7 3W1ORS		5100294	7404 51 2		389	AIKU 20040	200 2400 / St / F	5100683	7404 70 4		290
AGB3 1 3W1OR2.5		5100355	7404 52 8		388	AIKU 20070	200 2400 / St / F	5100720	7404 70 8		290
AGB3 1 3W1ORS2.5		5100362	7404 53 2		389	AIKU 25040	250 2400 / St / F	5100737	7404 71 2		290
AGB3H1 2W1ORS		5100379	7404 53 6		388	AIKU 25070	250 2400 / St / F	5100744	7404 71 6		290
AGB3H1 2W1ORS2.5		5100386	7404 54 0		388	AIKU 35075	350 2400 / St / F	5100782	7404 72 0		290
AGB3H1 3W1OR		5100492	7404 56 8		388					€/ks	
AGB3H1 3W1OR2.5		5100508	7404 57 2		388						
				€/m		AMT3 2WSVCG		5681526	7404 63 0		387
						AMT3 3WSVCG		5681533	7404 63 2		387
AIK 6TW 40	2400 / St / FS	5101109	7404 82 0		290						
AIK 6TW 40	2400 / St / FS	5101109	7404 82 0		294	AMT4 2WS2ORVCG		5681557	7404 63 6		387
AIK 6TW 70	2400 / St / FS	5101147	7404 82 4		290	AMT4 2WS2ORVCGS		5681564	7404 63 8		387
				€/ks		AMT4 4WSVCG		5681540	7404 63 4		387
AIK ESL 15040	150 187 / St / F	5100799	7404 75 0		293						
AIK ESL 20040	200 237 / St / F	5100805	7404 75 4		293						
AIK ESL 20070	200 266 / St / F	5100843	7404 75 8		293	ANT-2D RW1	čistě bílá	5675167	6117 38 7		401
AIK ESL 25040	250 287 / St / F	5100850	7404 76 2		293	ANT-2E RW1	čistě bílá	5675112	6117 38 1		401
AIK ESL 25070	250 316 / St / F	5100867	7404 76 6		293	ANT-3E RW1	čistě bílá	5675211	6117 39 3		402
AIK ESL 35075	350 421 / St / F	5100904	7404 77 0		293						
AIK ESR 15040	150 187 / St / F	5100911	7404 77 4		293						
AIK ESR 20040	200 237 / St / F	5100928	7404 77 8		293	AR80 24	86 / AIG	5109891	7406 92 8		372
AIK ESR 20070	200 266 / St / F	5100966	7404 78 2		293						
AIK ESR 25040	250 287 / St / F	5100973	7404 78 6		293	AS 4	/ St / FS	5109969	7406 94 8		336
AIK ESR 25070	250 316 / St / F	5100980	7404 79 0		293						
AIK ESR 35075	350 421 / St / F	5101024	7404 79 4		293	AS 9	/ St / FS	5109976	7406 95 2		336
AIK SP K	100 / AI	5101048	7404 81 0		293						
AIK SP K	100 / AI	5101048	7404 81 0		296	ASH250-3 165220	330 80 / ocel / FS	5431855	7410 14 6		214
				€/m		ASH250-3 215270	330 80 / Ocel / FS	5473275	7410 15 8		214
AIK SP L	2400 / AI	5101086	7404 81 4		296	ASH250-3 265320	330 130 / Ocel / FS	5473282	7410 16 2		214
AIK TWL 75	2400 / St / F	5101093	7404 81 6		290	ASH250-3 B115170	330 80 / ocel / FS	5431824	7410 14 2		213
				€/ks		ASH250-3 B165220	330 130 / ocel / FS	5438595	7410 14 8		214
AIKA AD 15040	800 150 / St / F	5101154	7404 82 8		295	ASH350-3 165220	430 80 / ocel / FS	5431879	7410 15 4		218
AIKA AD 20040	800 200 / St / F	5101161	7404 83 2		295	ASH350-3 215270	430 80 / Ocel / FS	5473299	7410 16 4		218
AIKA AD 25040	800 250 / St / F	5101208	7404 83 6		295	ASH350-3 265320	430 130 / Ocel / FS	5473305	7410 16 6		218
AIKA D 15040	800 150 / St / F	5101215	7404 84 0		295	ASH350-3 B115170	430 80 / ocel / FS	5431862	7410 15 0		218
AIKA D 20040	800 200 / St / F	5101222	7404 84 4		295	ASH350-3 B165220	430 130 / ocel / FS	5438601	7410 15 6		218
AIKA D 25040	800 250 / St / F	5101260	7404 84 8		295						
AIKA DAT 15040	800 150 / St / F	5101277	7404 85 2		295						
AIKA DAT 20040	800 200 / St / F	5101284	7404 85 6		295	ASM-C5		6235278	6117 33 7		402
AIKA DAT 25040	800 250 / St / F	5101321	7404 86 0		295	ASM-C5 G		6235155	6117 32 5		402
AIKA ES 15040	150 224 / St / F	5101338	7404 86 4		296	ASM-C5 GS		5402428	6117 34 3		357
AIKA ES 20040	200 274 / St / F	5101345	7404 86 8		296	ASM-C5 GS		5402428	6117 34 3		377
AIKA ES 25040	250 324 / St / F	5101383	7404 87 0		296	ASM-C5 GS		5402428	6117 34 3		382
				€/m		ASM-C5 S		5402442	6117 34 7		356
AIKA U 15040	150 2400 / St / F	5101390	7404 87 4		294	ASM-C5 S		5402442	6117 34 7		377
AIKA U 20040	200 2400 / St / F	5101406	7404 87 8		294	ASM-C5 S		5402442	6117 34 7		381
AIKA U 25040	250 2400 / St / F	5101444	7404 88 2		294	ASM-C6		6235339	6117 34 1		402
						ASM-C6 G		6235216	6117 32 9		403

08 UFS_Katalog_2010_Neuer_Stand / cs / 23/11/2010 (LLExport_01166)

Seznam podle typů

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
				€/ks						€/ks	
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5		357	DSU2 400	400/ St / FS	5244073	7424 36 0		232
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5		377	DSU2 400	400/ St / FS	5244073	7424 36 0		259
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5		382	DSU2 400 10050	400 100-150 / St / FS	5245308	7424 98 0		240
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9		357	DSU2 400 10050	400 100-150 / St / FS	5245308	7424 98 0		262
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9		377	DSU2 400 4030	400 40-70 / St / FS	5245254	7424 94 0		240
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9		382	DSU2 400 4030	400 40-70 / St / FS	5245254	7424 94 0		262
ASM-LWL K		6237319	6117 74 0		403	DSU2 400 6050	400 60-110 / St / FS	5245278	7424 96 0		240
						DSU2 400 6050	400 60-110 / St / FS	5245278	7424 96 0		262
						DSU2 500	500/ St / FS	5244080	7424 36 2		232
BAB80 1019	šedobéžová/ PA	5110149	7407 00 0		373	DSU2 500	500/ St / FS	5244080	7424 36 2		259
BAB80 7011	šedá/ PA	5110101	7406 99 2		373	DSU2 500 10050	500 100-150 / St / FS	5245315	7424 98 2		240
BAB80 8014	hnědá/ PA	5110156	7407 00 4		373	DSU2 500 10050	500 100-150 / St / FS	5245315	7424 98 2		262
BAB80 9011	grafitově černá/ PA	5110132	7406 99 6		373	DSU2 500 4030	500 40-70 / St / FS	5245261	7424 94 2		240
						DSU2 500 4030	500 40-70 / St / FS	5245261	7424 94 2		262
BABF80 AK	/ Zn / Cu	5110194	7407 01 2		374	DSU2 500 6050	500 60-110 / St / FS	5245285	7424 96 2		240
BABF80 AM	/ Zn / CuZn	5110200	7407 01 6		374	DSU2 500 6050	500 60-110 / St / FS	5245285	7424 96 2		262
BABF80 CR	/ Zn	5110217	7407 02 0		374	DSU2 600	600/ St / FS	5244110	7424 36 4		232
BABF80 NI	/ Zn / N	5110224	7407 02 4		374	DSU2 600	600/ St / FS	5244110	7424 36 4		259
						DSU2 600 10050	600 100-150 / St / FS	5245322	7424 98 4		240
BABN80 1019	šedobéžová/ PA	5110279	7407 03 6		374	DSU2 600 10050	600 100-150 / St / FS	5245322	7424 98 4		262
BABN80 7011	šedá/ PA	5110255	7407 02 8		374	DSU2 600 4030	600 40-70 / St / FS	5246428	7424 94 4		240
BABN80 8014	hnědá/ PA	5110286	7407 04 0		374	DSU2 600 4030	600 40-70 / St / FS	5246428	7424 94 4		262
BABN80 9011	grafitově černá/ PA	5110262	7407 03 2		374	DSU2 600 6050	600 60-110 / St / FS	5245292	7424 96 4		240
						DSU2 600 6050	600 60-110 / St / FS	5245292	7424 96 4		262
BAU E 7011	šedá/ PA	5110323	7407 04 8		277						
BEK F250-2 3	/ V2A	5090694	7400 74 0		320	DTG-2A RW1	čistě bílá/ PC	5696896	6119 20 2		266
BEK F250-2 4	/ V2A	5090700	7400 74 4		320	DTG-2A RW1	čistě bílá/ PC	5696896	6119 20 2		313
BEK F250-2 5	/ V2A	5090717	7400 74 8		320	DTG-2B RW1	čistě bílá/ PC	5696957	6119 20 8		267
BEK F350-2 3	/ V2A	5090724	7400 75 2		320	DTG-2B RW1	čistě bílá/ PC	5696957	6119 20 8		314
BEK F350-2 4	/ V2A	5090755	7400 75 6		320	DTG-2C RW1	čistě bílá/ PC	5696988	6119 21 4		267
BEK F350-2 5	/ V2A	5090762	7400 76 0		320	DTG-2C RW1	čistě bílá/ PC	5696988	6119 21 4		314
						DTG-2EP RW1	čistě bílá/ PC	5697077	6119 23 2		267
BF 1	/ PC	5110330	7407 05 2		254	DTG-2EP RW1	čistě bílá/ PC	5697077	6119 23 2		314
BF 1	/ PC	5110330	7407 05 2		351	DTG-2F RW1	čistě bílá/ PC	5697015	6119 22 0		267
						DTG-2F RW1	čistě bílá/ PC	5697015	6119 22 0		314
BL1	/ ocel / FS	5301851	7428 50 0		212	DTG-2PA RW1	čistě bílá/ PC	5697046	6119 22 6		267
						DTG-2PA RW1	čistě bílá/ PC	5697046	6119 22 6		314
BTA-SKS S1 SW	černá	5438069	6117 19 0		250						
						DU 121	/ St / FS	5090830	7400 78 0		277
BT-F GST18i3p SW	černá	5273585	6108 05 2		393	DU 122 E	189/ St / FS	5090243	7400 60 0		277
BT-F GST18i3p W	bílá	5273592	6108 05 3		393						
						DU 250-2	282/ ocel / FS	5431572	7400 57 3		214
BT-S GST18i3p SW	černá	5273653	6108 05 6		392						
BT-S GST18i3p W	bílá	5273660	6108 05 7		392	DU 350-2	383/ ocel / FS	5431589	7400 57 7		218
BT-S GST18i5p SW	černá	5273714	6108 07 2		393						
						DUF 250-2	282/ ocel / FS	5431619	7400 58 9		214
CST-SKS	černá/ PC	5364610	6106 73 5		400	DUF 250-3DAT	282 100/ ocel / FS	5434894	7400 61 3		214
						DUF 350-2	383/ ocel / FS	5431626	7400 59 7		218
						DUF 350-3 DAT	383 100/ ocel / FS	5434856	7400 43 1		219
DAT F	/ St / FS	5110446	7407 07 6		221						
DAT F	/ St / FS	5110446	7407 07 6		277	DUG 250-3 2	282 105/ ocel / FS	5431220	7400 45 5		215
						DUG 250-3 4	282 201/ ocel / FS	5431251	7400 45 9		215
DBS 80	/ St / FS	5090786	7400 76 8		373	DUG 250-3 4SL100	282 201/ Ocel / FS	5483267	7400 42 0		216
DBS DUG	/ ocel / G	5434900	7400 55 9		221	DUG 250-3 4SL100	282 201/ Ocel / FS	5483267	7400 42 0		344
						DUG 250-3 4SL130	282 201/ Ocel / FS	5483274	7400 42 2		216
						DUG 250-3 4SL130	282 201/ Ocel / FS	5483274	7400 42 2		344
DMG-2RM RW1	čistě bílá	5006947	6117 31 9		402	DUG 250-3 4SL70	282 201/ Ocel / FS	5483250	7400 41 8		216
						DUG 250-3 4SL70	282 201/ Ocel / FS	5483250	7400 41 8		344
DMS-2RM RW1	čistě bílá/ PC	5006848	6117 31 5		402	DUG 250-3 6	282 201/ ocel / FS	5431268	7400 46 3		215
						DUG 250-3 9	282 244/ ocel / FS	5431275	7400 46 7		215
						DUG 250-3 R4	282 215/ ocel / FS	5431282	7400 47 1		215
DSD2 200	200/ St / FS	5245339	7424 99 0		232	DUG 250-3 RM2	282 120/ ocel / FS	5431381	7400 50 1		215
DSD2 200	200/ St / FS	5245339	7424 99 0		240	DUG 250-3R4SL100	282 215/ ocel / FS	5431336	7400 47 9		216
DSD2 200	200/ St / FS	5245339	7424 99 0		262	DUG 250-3R4SL100	282 215/ ocel / FS	5431336	7400 47 9		342
DSD2 200	200/ St / FS	5245339	7424 99 0		259	DUG 250-3R4SL130	282 215/ ocel / FS	5431343	7400 48 3		216
DSD2 300	300/ St / FS	5245346	7424 99 2		232	DUG 250-3R4SL130	282 215/ ocel / FS	5431343	7400 48 3		342
DSD2 300	300/ St / FS	5245346	7424 99 2		240	DUG 250-3R4SL70	282 215/ ocel / FS	5431329	7400 47 5		216
DSD2 300	300/ St / FS	5245346	7424 99 2		262	DUG 250-3R4SL70	282 215/ ocel / FS	5431329	7400 47 5		342
DSD2 300	300/ St / FS	5245346	7424 99 2		259	DUG 350-3 4	383 201/ ocel / FS	5431398	7400 50 5		219
						DUG 350-3 4SL100	383 201/ Ocel / FS	5483328	7400 53 5		220
DSSL2 100 140	/ ocel / FS	5431923	7410 17 2		341	DUG 350-3 4SL100	383 201/ Ocel / FS	5483328	7400 53 5		344
DSSL2 100 140	/ ocel / FS	5431923	7410 17 2		343	DUG 350-3 4SL130	383 201/ Ocel / FS	5483335	7400 53 8		220
DSSL2 100 140	/ ocel / FS	5431923	7410 17 2		345	DUG 350-3 4SL130	383 201/ Ocel / FS	5483335	7400 53 8		344
DSSL2 130 170	/ ocel / FS	5431930	7410 17 6		341	DUG 350-3 4SL70	383 201/ Ocel / FS	5483311	7400 53 4		220
DSSL2 130 170	/ ocel / FS	5431930	7410 17 6		343	DUG 350-3 4SL70	383 201/ Ocel / FS	5483311	7400 53 4		344
DSSL2 130 170	/ ocel / FS	5431930	7410 17 6		345	DUG 350-3 6	383 201/ ocel / FS	5431404	7400 50 9		219
DSSL2 160 200	/ ocel / FS	5431947	7410 18 0		341	DUG 350-3 9	383 244/ ocel / FS	5431435	7400 51 3		219
DSSL2 160 200	/ ocel / FS	5431947	7410 18 0		343	DUG 350-3 9SL100	383 244/ Ocel / FS	5483359	7400 54 2		220
DSSL2 160 200	/ ocel / FS	5431947	7410 18 0		345	DUG 350-3 9SL100	383 244/ Ocel / FS	5483359	7400 54 2		345
DSSL2 220 320	/ Ocel / FS	5682134	7410 18 6		341	DUG 350-3 9SL130	383 244/ Ocel / FS	5483366	7400 54 3		220
DSSL2 70 110	/ ocel / FS	5431916	7410 16 8		341	DUG 350-3 9SL130	383 244/ Ocel / FS	5483366	7400 54 3		345
DSSL2 70 110	/ ocel / FS	5431916	7410 16 8		343	DUG 350-3 9SL70	383 244/ Ocel / FS	5483342	7400 53 9		220
DSSL2 70 110	/ ocel / FS	5431916	7410 16 8		345	DUG 350-3 9SL70	383 244/ Ocel / FS	5483342	7400 53 9		345
						DUG 350-3 R4	383 215/ ocel / FS	5431442	7400 51 7		219

Seznam podle typů

Struktura čísla EAN: Identifikátor země 40

Identifikátor výrobce 1219 (pro objednáací čísla, která začínají 0, platí: 1010)

Individuální kód EAN-C 5647589

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	
DUG 350-3 R7	383 275 / ocel / FS	5431503	7400 53 3	€/ks	219	GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6	€/ks	351	
DUG 350-3 R9	383 305 / ocel / FS	5431565	7400 54 9		220	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		253	
DUG 350-3 R9	383 305 / ocel / FS	5431565	7400 54 9		310	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		348	
DUG 350-3 RM2	383 120 / Ocel / FS	5620938	7400 50 2		219	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		350	
DUG 350-3R4SL100	383 215 / ocel / FS	5431466	7400 52 5		220	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		253	
DUG 350-3R4SL100	383 215 / ocel / FS	5431466	7400 52 5		343	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		349	
DUG 350-3R4SL130	383 215 / ocel / FS	5431497	7400 52 9		220	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		350	
DUG 350-3R4SL130	383 215 / ocel / FS	5431497	7400 52 9		343	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		254	
DUG 350-3R4SL70	383 215 / ocel / FS	5431459	7400 52 1		220	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		349	
DUG 350-3R4SL70	383 215 / ocel / FS	5431459	7400 52 1		343	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		351	
DUG 350-3R7SL100	383 275 / ocel / FS	5431527	7400 54 1		220	GB23 TW	/ PA	5111191	7407 28 0		254	
DUG 350-3R7SL100	383 275 / ocel / FS	5431527	7400 54 1		343	GB23 TW	/ PA	5111191	7407 28 0		351	
DUG 350-3R7SL130	383 275 / ocel / FS	5431558	7400 54 5		220							
DUG 350-3R7SL130	383 275 / ocel / FS	5431558	7400 54 5		343	GB3	/ PA	5111412	7407 32 4		253	
DUG 350-3R7SL70	383 275 / ocel / FS	5431510	7400 53 7		220	GB3	/ PA	5111412	7407 32 4		349	
DUG 350-3R7SL70	383 275 / ocel / FS	5431510	7400 53 7		343							
DUG 350-3R9SL100	383 305 / ocel / FS	5431367	7400 49 1		220	GB3 1	/ PA	5111429	7407 32 8		349	
DUG 350-3R9SL100	383 305 / ocel / FS	5431367	7400 49 1		310	GB3 BL	/ PA	5111450	7407 33 2		350	
DUG 350-3R9SL100	383 305 / ocel / FS	5431367	7400 49 1		343	GB3 P01	/ PA	5111467	7407 33 6		253	
DUG 350-3R9SL130	383 305 / ocel / FS	5431374	7400 49 5		220	GB3 P01	/ PA	5111467	7407 33 6		350	
DUG 350-3R9SL130	383 305 / ocel / FS	5431374	7400 49 5		310	GB3 P1	/ PA	5111481	7407 34 4		254	
DUG 350-3R9SL130	383 305 / ocel / FS	5431374	7400 49 5		343	GB3 P1	/ PA	5111481	7407 34 4		351	
DUG 350-3R9SL70	383 305 / ocel / FS	5431350	7400 48 7		220	GB3 P2	/ PA	5111528	7407 35 2		254	
DUG 350-3R9SL70	383 305 / ocel / FS	5431350	7400 48 7		310	GB3 P2	/ PA	5111528	7407 35 2		351	
DUG 350-3R9SL70	383 305 / ocel / FS	5431350	7400 48 7		343	GB3 P3	/ PA	5111542	7407 36 0		253	
DUG B 2	109 185 / St / FS	5110804	7407 16 4		221	GB3 P3	/ PA	5111542	7407 36 0		350	
DUG B 4	205 205 / St / FS	5110811	7407 16 8		221							
DUG B 6	205 258 / St / FS	5110828	7407 17 2		221	GBES	/ PA	5111801	7407 42 4		352	
DUG B 9	247 247 / St / FS	5110842	7407 18 0		221							
DUG B R4	219 / St / FS	5110736	7407 15 2		221	GE 2V VO	95 / V2A / GUF	5626824	7368 38 4		376	
DUG B R7	279 / St / FS	5110743	7407 15 6		221							
DUG B R9	309 / St / FS	5110798	7407 16 0		221	GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		302	
						GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		307	
EA3 6	/ V2A	5245506	7425 14 0		242	GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		320	
EP QR R7	/ AI	5110859	7407 18 4		307	GES2 DB 1019	šedoběžová / PA	5102168	7405 10 8		300	
EP QR R9	/ AI	5110866	7407 18 8		307	GES2 DB 7011	šedá / PA	5102113	7405 10 0		300	
EP QR R9 10	/ AI	5110873	7407 19 2		307	GES2 DB 8014	hnědá / PA	5102175	7405 11 2		300	
EP QR RA9 10	/ AI	5110880	7407 19 6		307	GES2 DB 9011	grafitově černá / PA	5102120	7405 10 4		300	
						GES2 U 1019	šedoběžová / PA	5102236	7405 12 4		300	
						GES2 U 7011	šedá / PA	5102182	7405 11 6		300	
FBA-B200	200x120x60	5428206	7202 50 6		407	GES2 U 8014	hnědá / PA	5102243	7405 12 8		300	
FBA-BV200	200x120x25	5428220	7202 51 6		407	GES2 U 9011	grafitově černá / PA	5102229	7405 12 0		300	
FBA-SP		5428190	7202 32 2		407							
FBS90-K		5650928	7208 22 9	406	GES4 DB 1019	šedoběžová / PA	5102465	7405 17 2	300			
					GES4 DB 7011	šedá / PA	5102410	7405 16 4	300			
					GES4 DB 8014	hnědá / PA	5102472	7405 17 6	300			
FBS90-M		5650935	7208 23 3	406	GES4 DB 9011	grafitově černá / PA	5102427	7405 16 8	300			
					GES4 U 1019	šedoběžová / PA	5102601	7405 20 4	300			
FBS90-P2		5650911	7208 22 5	406	GES4 U 7011	šedá / PA	5102588	7405 19 6	300			
FBS90-S		5650904	7208 22 1	406	GES4 U 8014	hnědá / PA	5102649	7405 20 8	300			
					GES4 U 9011	grafitově černá / PA	5102595	7405 20 0	300			
					GES4M 10DB	/ V2A	5102533	7405 18 8	301			
FD 250-2	/ MGUM	5090847	7400 78 4	221	GES4M 10U	/ V2A	5102540	7405 19 2	300			
FD 350-02	/ MGUM	5090878	7400 78 8	222	GES6 DB 1019	šedoběžová / PA	5102892	7405 26 8	301			
					GES6 DB 7011	šedá / PA	5102847	7405 26 0	301			
FKH GES10	/ ocel / FS	5437161	7407 86 2	302	GES6 DB 8014	hnědá / PA	5102908	7405 27 2	301			
FKH GES10	/ ocel / FS	5437161	7407 86 2	307	GES6 DB 9011	grafitově černá / PA	5102885	7405 26 4	301			
FKH GES5	/ ocel / FS	5437154	7407 86 0	302	GES6 U 1019	šedoběžová / PA	5103127	7405 31 6	301			
FKH GES5	/ ocel / FS	5437154	7407 86 0	307	GES6 U 7011	šedá / PA	5103080	7405 30 8	301			
FKH GESRM	/ ocel / FS	5437192	7407 86 4	382	GES6 U 8014	hnědá / PA	5103134	7405 32 0	301			
					GES6 U 9011	grafitově černá / PA	5103110	7405 31 2	301			
FS R9 10 5	/ HP 75	5110941	7407 21 2	307	GES6M 10DB	/ V2A	5103066	7405 30 0	301			
FS RA9 10 5	/ HP 75	5110958	7407 21 6	307	GES6M 10U	/ V2A	5103073	7405 30 4	301			
GB2	/ PA	5110972	7407 22 4	348	GES9 55U V 7011	šedá / PA	5674436	7405 03 7	264			
					GES9 55U V 7011	šedá / PA	5674436	7405 03 7	311			
GB2 1	/ PA	5111009	7407 22 8	348	GES9 55U V 9011	grafitově černá / PA	5674443	7405 03 9	264			
GB2 BL	/ PA	5111214	7407 28 8	348	GES9 55U V 9011	grafitově černá / PA	5674443	7405 03 9	311			
GB2 P01	/ PA	5111245	7407 29 2	348	GES9-2 U10T 1019	šedoběžová / PA	5681397	7405 05 4	302			
GB2 P1	/ PA	5111290	7407 30 0	349	GES9-2 U10T 7011	šedá / PA	5681373	7405 05 0	302			
GB2 P2	/ PA	5111344	7407 30 8	348	GES9-2 U10T 9011	grafitově černá / PA	5681380	7405 05 2	302			
GB2 P3	/ PA	5111351	7407 31 2	349	GES9M 10DB	/ V2A	5103424	7405 38 0	302			
					GES9M 10U	/ V2A	5103431	7405 38 4	302			
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2	253								
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2	348	GESR4 U 1019	šedoběžová / PA	5103738	7405 44 4	305			
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2	350	GESR4 U 7011	šedá / PA	5103684	7405 43 6	305			
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0	253	GESR4 U 8014	hnědá / PA	5103745	7405 44 8	305			
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0	348	GESR4 U 9011	grafitově černá / PA	5103721	7405 44 0	305			
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0	350	GESR7 10U 1019	šedoběžová / PA	5103806	7405 46 0	305			
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8	253	GESR7 10U 7011	šedá / PA	5103783	7405 45 2	305			
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8	349	GESR7 10U 8014	hnědá / PA	5103844	7405 46 4	305			
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8	350	GESR7 10U 9011	grafitově černá / PA	5103790	7405 45 6	305			
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6	254	GESR9 10U 1019	šedoběžová / PA	5103929	7405 48 2	306			
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6	349	GESR9 10U 7011	šedá / PA	5103905	7405 47 4	306			

Seznam podle typů

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
				€/ks						€/ks	
GESR9 10U 8014	hnědá / PA	5103967	7405 48 6		306	IBAG 250 6N55	55 / Ocel / FS	5088622	7400 14 0		286
GESR9 10U 9011	grafitově černá / PA	5103912	7405 47 8		306	IBAG 250 6N70	70 / Ocel / FS	5088660	7400 14 4		286
GESR9 55U V 7011	šedá / PA	5674450	7405 04 7		264	IBAG 250 R4N55	55 / Ocel / FS	5614357	7400 14 7		286
GESR9 55U V 7011	šedá / PA	5674450	7405 04 7		311						
GESR9 55U V 9011	grafitově černá / PA	5674467	7405 04 9		264	IBAZ 190 100	100 / Ocel / FS	5088677	7400 14 8		286
GESR9 55U V 9011	grafitově černá / PA	5674467	7405 04 9		311	IBAZ 190 115	115 / Ocel / FS	5088684	7400 15 2		286
GESR9 SR U 1019	šedoběžová / PA	5104148	7405 52 0		306	IBAZ 190 55	55 / Ocel / FS	5088714	7400 15 6		286
GESR9 SR U 7011	šedá / PA	5104094	7405 51 2		306	IBAZ 190 85	85 / Ocel / FS	5088721	7400 16 0		286
GESR9 SR U 8014	hnědá / PA	5104155	7405 52 4		306	IBAZ 250 100	100 / Ocel / FS	5088738	7400 16 4		286
GESR9 SR U 9011	grafitově černá / PA	5104100	7405 51 6		306	IBAZ 250 115	115 / Ocel / FS	5365563	7400 16 5		286
GESR9 U 1019	šedoběžová / PA	5104216	7405 53 6		306	IBAZ 250 130	130 / Ocel / FS	5088745	7400 16 8		286
GESR9 U 7011	šedá / PA	5104162	7405 52 8		306	IBAZ 250 145	145 / Ocel / FS	5088783	7400 17 2		286
GESR9 U 8014	hnědá / PA	5104223	7405 54 0		306	IBAZ 250 170	170 / Ocel / FS	5691051	7400 17 5		286
GESR9 U 9011	grafitově černá / PA	5104209	7405 53 2		306	IBAZ 250 40	40 / Ocel / FS	5088790	7400 17 6		286
GESRA7 10U	/ AIG	5104261	7405 54 4		306	IBAZ 250 55	55 / Ocel / FS	5088806	7400 18 0		286
GESRA7D U 1019	šedoběžová / AIG	5104339	7405 56 0		305	IBAZ 250 70	70 / Ocel / FS	5088844	7400 18 4		286
GESRA7D U 7011	šedá / AIG	5104285	7405 55 2		305	IBAZ 250 85	85 / Ocel / FS	5365570	7400 18 6		286
GESRA7D U 9011	grafitově černá / AIG	5104322	7405 55 6		305						
GESRA7DM U 7011	šedá / AIG	5104384	7405 56 8		305	IBD 25038	45 / Ocel / FS	5088295	7400 06 0		284
GESRA7DM U 8014	hnědá / AIG	5104407	7405 57 6		305	IBD 25048	55 / Ocel / FS	5088301	7400 06 4		285
GESRA7DM U 9011	grafitově černá / AIG	5104391	7405 57 2		305	IBD 35038	45 / Ocel / FS	5088318	7400 06 8		284
GESRA9 10U	/ AIG	5104445	7405 58 0		306						
GESRC2 HS	/ Zn / CR	5104452	7405 58 4		379	IBDS 25038 165	165 45 / Ocel / FS	5088325	7400 07 2		284
GESRC2 UAB	/ Zn / CR	5104506	7405 59 2		380	IBDS 25048 145	145 55 / Ocel / FS	5088356	7400 07 6		285
GESRC2 USB	/ Zn / CR	5104513	7405 59 6		378	IBDS 35038 115	115 45 / Ocel / FS	5088363	7400 08 0		284
GESRK2 HS	/ Zn / Cu	5104636	7405 62 0		379	IBDS 35038 165	165 45 / Ocel / FS	5088370	7400 08 4		284
GESRK2 UAB	/ Zn / Cu	5104681	7405 62 8		380	IBDS 35038 80	80 45 / Ocel / FS	5088387	7400 08 8		284
GESRK2 USB	/ Zn / Cu	5104698	7405 63 2		378	IBDS 35048 105	105 55 / Ocel / FS	5088417	7400 09 2		285
GESRMS2 HS	/ Zn / CuZn	5104759	7405 64 4		379	IBDS 35048 115	115 55 / Ocel / FS	5088424	7400 09 6		285
GESRMS2 UAB	/ Zn / CuZn	5104810	7405 65 6		380	IBDS 35048 125	125 55 / Ocel / FS	5088431	7400 10 0		285
GESRMS2 USB	/ Zn / CuZn	5104827	7405 66 0		378	IBDS 35048 135	135 55 / Ocel / FS	5088448	7400 10 4		285
GESRN 2HS	/ Zn / N	5104926	7405 67 6		379	IBDS 35048 145	145 55 / Ocel / FS	5088486	7400 10 8		285
GESRN2 UAB	/ Zn / N	5104988	7405 68 8		379	IBDS 35048 165	165 55 / Ocel / FS	5088493	7400 11 2		285
GESRN2 USB	/ Zn / N	5105053	7405 70 8		378	IBDS 35048 175	175 55 / Ocel / FS	5088509	7400 11 6		285
GESRSM2 HS	/ Zn / CR	5385738	7405 72 2		379						
GESRSM2 UAB	/ Zn / CR	5416029	7405 72 3		380	IBK KL 19038	151 115 / Ocel / FS	5313717	7400 25 0		280
GESRSM2 USB	/ Zn / CR	5385721	7405 72 1		378	IBK KL 19048	151 115 / Ocel / FS	5313724	7400 25 1		282
						IBK KL 25038	191 155 / Ocel / FS	5313731	7400 25 2		280
GH N 20	/ V2A	5426295	7406 86 5		335	IBK KL 25048	191 155 / Ocel / FS	5313748	7400 25 3		282
GH N 25	/ V2A	5426301	7406 86 6		335	IBK KL 35038	251 215 / Ocel / FS	5313779	7400 25 4		280
GH NR SL20	/ V2A	5426332	7406 87 0		335	IBK KL 35048	251 215 / Ocel / FS	5313786	7400 25 5		282
GH NR SL25	/ V2A	5426349	7406 87 1		335						
										€/m	
GH RK 10	/ V2A	5426080	7406 85 0		335	IBK2 19038	77 107 / Ocel / FS	5088134	7400 00 8		280
GH RK 15	/ V2A	5426097	7406 85 1		335	IBK2 25038	107 137 / Ocel / FS	5088141	7400 01 2		280
GH RK 20	/ V2A	5426103	7406 85 2		335	IBK2 25048	107 137 / Ocel / FS	5088189	7400 01 6		282
GH RK 25	/ V2A	5426110	7406 85 3		335	IBK2 35038	157 187 / Ocel / FS	5088202	7400 02 4		280
GH RK 30	/ V2A	5426127	7406 85 4		335	IBK2 35048	157 187 / Ocel / FS	5088196	7400 02 0		282
GH RK 40	/ V2A	5614005	7406 85 6		335						
GH RK SL20	/ V2A	5426158	7406 85 9		335	IBK3 35038	117 109 / Ocel / FS	5088233	7400 02 8		280
GH RK SL25	/ V2A	5426165	7406 86 0		335	IBK3 35048	117 109 / Ocel / FS	5088240	7400 03 2		282
GH RK SL30	/ V2A	5426172	7406 86 1		335	IBK3-1 19038	57 69 / Ocel / FS	5088257	7400 03 6		280
GH RK SL40	/ V2A	5426189	7406 86 2		335	IBK3-1 19048	57 69 / Ocel / FS	5088264	7400 04 0		282
										€/ks	
GRAF9 U 1019	šedoběžová / AIG	5105244	7405 75 2		309						
GRAF9 U 7011	šedá / AIG	5105220	7405 74 4		309	IBST 108	108 / Ocel / FS	5088851	7400 20 0		280
GRAF9 U 8014	hnědá / AIG	5105282	7405 75 6		309	IBST 108	108 / Ocel / FS	5088851	7400 20 0		282
GRAF9 U 9011	grafitově černá / AIG	5105237	7405 74 8		309	IBST 118	118 / Ocel / FS	5088868	7400 20 4		280
GRAF9M U 7011	šedá / AIG	5105169	7405 73 2		309	IBST 118	118 / Ocel / FS	5088868	7400 20 4		282
GRAF9M U 8014	hnědá / AIG	5105183	7405 74 0		309	IBST 128	128 / Ocel / FS	5088905	7400 20 8		280
GRAF9M U 9011	grafitově černá / AIG	5105176	7405 73 6		309	IBST 128	128 / Ocel / FS	5088905	7400 20 8		282
GRAFA9 U 1019	šedoběžová / AIG	5105404	7405 78 0		309	IBST 138	138 / Ocel / FS	5088912	7400 21 2		280
GRAFA9 U 7011	šedá / AIG	5105350	7405 77 2		309	IBST 138	138 / Ocel / FS	5088912	7400 21 2		282
GRAFA9 U 8014	hnědá / AIG	5105411	7405 78 4		309	IBST 158	158 / Ocel / FS	5088929	7400 21 6		280
GRAFA9 U 9011	grafitově černá / AIG	5105367	7405 77 6		309	IBST 158	158 / Ocel / FS	5088929	7400 21 6		282
GRAFA9M U 7011	šedá / AIG	5105299	7405 76 0		309	IBST 168	168 / Ocel / FS	5088967	7400 22 0		280
GRAFA9M U 8014	hnědá / AIG	5105343	7405 76 8		309	IBST 168	168 / Ocel / FS	5088967	7400 22 0		282
GRAFA9M U 9011	grafitově černá / AIG	5105305	7405 76 4		309	IBST 188	188 / Ocel / FS	5088974	7400 22 4		280
						IBST 188	188 / Ocel / FS	5088974	7400 22 4		282
GT GRAF9	/ V2A	5112419	7407 56 4		309	IBST 218	218 / Ocel / FS	5691068	7400 22 7		280
						IBST 218	218 / Ocel / FS	5691068	7400 22 7		282
GT2 CEE16	/ Ocel / FS	5450771	7407 66 3		358	IBST 228	228 / Ocel / FS	5088981	7400 22 8		280
						IBST 228	228 / Ocel / FS	5088981	7400 22 8		282
GT2 CEE	/ Ocel / FS	5450788	7407 66 5		358	IBST 48	48 / Ocel / FS	5089025	7400 23 2		280
						IBST 48	48 / Ocel / FS	5089025	7400 23 2		282
GT3 CEE	/ Ocel / FS	5450832	7407 66 9		358	IBST 58	58 / Ocel / FS	5089032	7400 23 6		280
GT3 CEE16	/ Ocel / FS	5450825	7407 66 7		358	IBST 58	58 / Ocel / FS	5089032	7400 23 6		282
						IBST 68	68 / Ocel / FS	5089049	7400 24 0		280
IBAG 190 4N100	100 / Ocel / FS	5387824	7400 11 9		286	IBST 68	68 / Ocel / FS	5089049	7400 24 0		282
IBAG 190 4N130	130 / Ocel / FS	5088547	7400 12 0		286	IBST 78	78 / Ocel / FS	5089087	7400 24 4		280
IBAG 190 4N55	55 / Ocel / FS	5387817	7400 11 8		286	IBST 78	78 / Ocel / FS	5089087	7400 24 4		282
IBAG 250 4N55	55 / Ocel / FS	5088554	7400 12 4		286	IBST 88	88 / Ocel / FS	5089094	7400 24 8		280
IBAG 250 6N100	100 / Ocel / FS	5387831	7400 12 6		286	IBST 88	88 / Ocel / FS	5089094	7400 24 8		282
IBAG 250 6N115	115 / Ocel / FS	5088561	7400 12 8		286	IBST 98	98 / Ocel / FS	5627395	7400 24 9		280
IBAG 250 6N130	130 / Ocel / FS	5088608	7400 13 2		286	IBST 98	98 / Ocel / FS	5627395	7400 24 9		282
IBAG 250 6N40	40 / Ocel / FS	5088615	7400 13 6		286						

Seznam podle typů

Struktura čísla EAN: Identifikátor země **40**

Identifikátor výrobce **1219** (pro objednáací čísla, která začínají **0**, platí: **1010**)

Individuální kód EAN-C **5647589**

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
				€/ks						€/ks	
IBVL 19038	194 38 / Ocel / FS	5089148	7400 26 4		280	MT2 2ACO	/ V2A	5112730	7407 68 8		357
IBVL 19048	/ Ocel / FS	5089155	7400 26 8		282						
IBVL 25038	254 38 / Ocel / FS	5089162	7400 27 2		280	MT3 3ACO	/ V2A	5112839	7407 71 2		357
IBVL 25048	/ Ocel / FS	5089209	7400 27 6		282	MT3 45	/ PA	5303664	7429 15 0		352
IBVL 35038	354 38 / Ocel / FS	5089216	7400 28 0		280	MT3 45	/ PA	5303664	7429 15 0		386
IBVL 35048	/ Ocel / FS	5089223	7400 28 4		282	MT3 45 2-1	/ PA	5417064	7429 13 1		353
KFB R9	/ PA	5112426	7407 56 8		307	MT4 45	/ PA	5303701	7429 15 4		352
						MT4 45	/ PA	5303701	7429 15 4		386
						MT4 45 2-2	/ PA	5417101	7429 13 9		254
KS-S		5448259	7205 42 5		406	MT4 45 2-2	/ PA	5417101	7429 13 9		353
KS-S		5448259	7205 42 5		407	MT4 45 3-1	/ PA	5417095	7429 13 5		254
						MT4 45 3-1	/ PA	5417095	7429 13 5		353
						MT4 45 OKB	/ PA	5699729	7403 87 0		250
KV2 19028	80 110 / St / FS	5090304	7400 62 0		206						
KV2 19028	80 110 / St / FS	5090304	7400 62 0		270	MT45V 2+2	/ PA	5674528	7408 68 2		264
KV2 19038	80 110 / St / FS	5090335	7400 62 4		208	MT45V 2+2	/ PA	5674528	7408 68 2		311
KV2 19038	80 110 / St / FS	5090335	7400 62 4		272	MT45V 3	/ PA	5674504	7408 67 2		264
KV2 19038	80 110 / St / FS	5090335	7400 62 4		281	MT45V 3	/ PA	5674504	7408 67 2		311
KV2 19048	80 110 / St / FS	5090342	7400 62 8		210	MT45V 3+1	/ PA	5674511	7408 68 0		264
KV2 19048	80 110 / St / FS	5090342	7400 62 8		274	MT45V 3+1	/ PA	5674511	7408 68 0		311
KV2 19048	80 110 / St / FS	5090342	7400 62 8		283	MT45V 4	/ PA	5674498	7408 67 0		264
KV2 25028	110 140 / St / FS	5090359	7400 63 2		206	MT45V 4	/ PA	5674498	7408 67 0		311
KV2 25028	110 140 / St / FS	5090359	7400 63 2		270	MT45V TW	/ PA	5674566	7408 69 3		265
KV2 25038	110 140 / St / FS	5090366	7400 63 6		208	MT45V TW	/ PA	5674566	7408 69 3		312
KV2 25038	110 140 / St / FS	5090366	7400 63 6		272						
KV2 25038	110 140 / St / FS	5090366	7400 63 6		281	MTGE2 1K	/ V2A	5626893	7407 85 0		376
KV2 25048	110 140 / St / FS	5090397	7400 64 0		210	MTGE2 2A	/ V2A	5626855	7407 84 6		376
KV2 25048	110 140 / St / FS	5090397	7400 64 0		274	MTGE2 2B	/ V2A	5626862	7407 84 7		376
KV2 25048	110 140 / St / FS	5090397	7400 64 0		283	MTGE2 2C	/ V2A	5626879	7407 84 8		376
						MTGE2 2F	/ V2A	5626886	7407 84 9		376
						MTGE2 2LE	/ V2A	5623472	7407 67 9		376
KV3 25028	90 70 / St / FS	5090403	7400 64 4		207						
KV3 25038	90 70 / St / FS	5090410	7400 64 8		209						
KV3 25038	90 70 / St / FS	5090410	7400 64 8		281	MTM 0	/ St / FS	5113027	7407 76 4		356
KV3 25048	90 70 / St / FS	5090427	7400 65 2		211	MTM 1D	/ V2A	5113034	7407 76 8		355
KV3 25048	90 70 / St / FS	5090427	7400 65 2		283	MTM 1K	/ V2A	5113072	7407 77 6		355
KV3 35028	120 110 / St / FS	5090458	7400 65 6		207	MTM 2A	/ V2A	5113089	7407 78 0		354
KV3 35038	120 110 / St / FS	5090465	7400 66 0		209	MTM 2B	/ V2A	5113096	7407 78 4		354
KV3 35038	120 110 / St / FS	5090465	7400 66 0		281	MTM 2C	/ V2A	5113102	7407 78 8		354
KV3 35048	120 110 / St / FS	5090472	7400 66 4		211	MTM 2D	/ V2A	5415978	7407 79 0		355
KV3 35048	120 110 / St / FS	5090472	7400 66 4		283	MTM 2F	/ V2A	5113133	7407 79 2		355
						MTM 2G	/ V2A	5113140	7407 79 6		355
						MTM 2H	/ V2A	5113157	7407 80 0		355
KV3-3 25028	250 250 / St / FS	5090489	7400 66 8		270	MTM 2K	/ V2A	5113164	7407 80 4		356
KV3-3 25038	250 250 / St / FS	5090519	7400 67 2		272	MTM 2L	/ V2A	5113195	7407 80 8		356
KV3-3 25048	250 250 / St / FS	5090526	7400 67 6		274	MTM 2LE	/ V2A	5623489	7407 79 8		356
						MTM 2M	/ V2A	5113201	7407 81 2		356
LP 45	/ PA	5112440	7407 58 4		352	MTM 2N	/ V2A	5113218	7407 81 6		356
LP R	/ PA	5112433	7407 58 0		352	MTM 2P	/ Ocel / FS	5455806	7407 81 7		356
						MTM 2Q	/ V2A	5688624	7407 81 8		356
LPA GB2	165 / PVC / FS	5112457	7407 58 8		357	MTM 3A	/ V2A	5113225	7407 82 0		354
LPA GB3	208 / PVC / FS	5112464	7407 59 2		357	MTM 3B	/ V2A	5113256	7407 82 4		354
						MTM 3C	/ V2A	5113263	7407 82 8		355
						MTM 3E	/ V2A	5113270	7407 83 2		355
						MTM 3F	/ V2A	5417965	7407 83 3		355
MMS6X50	6 x 50 50 / St / GC	5963929	3498 10 7	€/100 ks	212						
						MTU 2	/ St / FS	5113287	7407 83 6		354
						MTU 3	/ St / FS	5113294	7407 84 0		354
						MTU ZE	/ St / FS	5113300	7407 84 4		354
				€/ks	265						
MPMT45 2A	/ V2A	5693468	7408 70 1		312	NE DSU2 10075	100-175 / St / FS	5245131	7424 84 4		232
MPMT45 2A	/ V2A	5693468	7408 70 1		265	NE DSU2 10075	100-175 / St / FS	5245131	7424 84 4		259
MPMT45 2B	/ V2A	5693475	7408 70 3		312	NE DSU2 17075	170-245 / St / FS	5245148	7424 84 6		232
MPMT45 2B	/ V2A	5693475	7408 70 3		265	NE DSU2 17075	170-245 / St / FS	5245148	7424 84 6		260
MPMT45 2C	/ V2A	5693482	7408 70 5		312	NE DSU2 4030	40-70 / St / FS	5245117	7424 84 0		232
MPMT45 2C	/ V2A	5693482	7408 70 5		265	NE DSU2 4030	40-70 / St / FS	5245117	7424 84 0		259
MPMT45 2F	/ V2A	5693499	7408 70 7		312	NE DSU2 6050	60-110 / St / FS	5245124	7424 84 2		232
MPMT45 2F	/ V2A	5693499	7408 70 7		265	NE DSU2 6050	60-110 / St / FS	5245124	7424 84 2		259
MPMT45 2LE	/ V2A	5693505	7408 70 9		312						
MPMT45 2LE	/ V2A	5693505	7408 70 9			NW 250-3 QK	/ ocel / FS	5432753	7410 54 0		329
MPR2 1LE	/ V2A	5695646	7407 62 8		381	NW 250-3 RK	/ ocel / FS	5432777	7410 55 2		333
MPR2 2A	/ V2A	5372486	7407 62 0		381						
MPR2 2B	/ V2A	5372523	7407 62 2		381	NW 350-3 QK	/ ocel / FS	5432760	7410 54 4		329
MPR2 2C	/ V2A	5372530	7407 62 4		381	NW 350-3 RK	/ ocel / FS	5432784	7410 55 6		333
MPR2 2F	/ V2A	5372547	7407 62 6		381						
MPR2XD	/ St / FS	5112594	7407 63 4		381					€/m	242
MS REG1	/ St / FS	5112679	7407 65 8		357	OKA BA4 3	2400 4 / AI	5099338	7404 22 0		
MS REG2	/ St / FS	5112686	7407 66 2		357					€/ks	243
						OKA D 300	300 800 / St / FS	5093954	7401 99 7		243
						OKA D 300 R	300 800 / St / FS	5254744	7425 02 2		243
MS250-2 3GB3	/ St / FS	5112617	7407 64 2		320	OKA D 400 R	400 800 / St / FS	5254751	7425 02 4		243
						OKA D 500	500 800 / St / FS	5245353	7425 00 6		243
MS3 GB2	/ St / FS	5112655	7407 65 0		341	OKA D 500 4	500 400 / St / FS	5245421	7425 06 4		244
MS3 GB3	/ St / FS	5112662	7407 65 4		341	OKA D 500 6	500 400 / St / FS	5245445	7425 08 4		244
						OKA D 500 9	500 400 / St / FS	5245469	7425 10 2		244
MS350-2 3GB3	/ St / FS	5112624	7407 64 6		320	OKA D 500 DAT	500 400 / St / FS	5245407	7425 04 6		243

Seznam podle typů

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana							
OKA D 500 R	500 800 / St / FS	5245384	7425 02 6	€/ks	243	OKA-G30040150ES	300 40-150 / St / FS	5243823	7424 28 2	€/ks	241							
OKA D 500 R9	500 400 / St / FS	5245483	7425 12 2			245	OKA-G30040150ES	300 40-150 / St / FS	5243823			7424 28 2	260					
OKA D 600	600 800 / St / FS	5245360	7425 00 8			243	OKA-G30040150ES	300 40-150 / St / FS	5243823			7424 28 2	262					
OKA D 600 4	600 400 / St / FS	5245438	7425 06 6			244	OKA-G30040150FBL	300 40-150 / Ocel / FS	5651307			7423 95 2	242					
OKA D 600 6	600 400 / St / FS	5245452	7425 08 6			244	OKA-G30040150FBR	300 40-150 / Ocel / FS	5651581			7423 97 2	241					
OKA D 600 9	600 400 / St / FS	5245476	7425 10 4			244								€/m	226			
OKA D 600 DAT	600 400 / St / FS	5245414	7425 04 8			243	OKA-G30040240	300 2400 / St / FS	5243045			7424 02 2	227					
OKA D 600 R	600 800 / St / FS	5245391	7425 02 8			243	OKA-G30040240D4	300 2400 / St / FS	5243519			7424 14 0	227					
OKA D 600 R9	600 400 / St / FS	5245490	7425 12 4			245	OKA-G30040240DAT	300 2400 / St / FS	5243397			7424 10 2	227	€/ks	241			
OKA DG4 300	300 800 / St / FS	5094067	7402 04 0			244												
OKA DG4 400	400 800 / St / FS	5094081	7402 04 8			244	OKA-G30040240ES	300 40-240 / St / FS	5243892			7424 30 2	242	€/m	241			
OKA DG6 400	400 800 / St / FS	5094128	7402 05 6			244	OKA-G30040240FBL	300 40-240 / Ocel / FS	5651352			7423 96 2	242					
OKA DG9 400	400 800 / St / FS	5094142	7402 06 4			244	OKA-G30040240FBR	300 40-240 / Ocel / FS	5651512			7423 98 2	241	€/m	226			
OKA DGR9 400	400 800 / St / FS	5094173	7402 06 8			244												
OKA FB2 TX	/ Zn	5651574	7424 82 1			241	OKA-G30040240R	300 2400 / St / FS	5243236			7424 06 2	258	€/m	226			
OKA FD	15000 6 / MGUM	5245100	7424 82 2			242	OKA-G40040140	400 2400 / St / FS	5242949			7424 00 4	227					
OKA NEVE 110	110 40-110 / ocel	5434757	7425 97 0			€/ks	242	OKA-G40040140	400 2400 / St / FS			5242949	7424 00 4	€/ks	226			
OKA NEVE 150	150 40-150 / ocel	5434764	7425 97 2					242	OKA-G40040140D4			400 2400 / St / FS	5243465			7424 12 2	228	
OKA NEVE 250	250 40-250 / ocel	5434795	7425 97 4					242	OKA-G40040140D6			400 2400 / St / FS	5243571			7424 16 2	228	
OKA RK 200 15	200 / V2A / FS	5245513	7425 30 0					242	OKA-G40040140D9			400 2400 / St / FS	5243656			7424 20 0	227	
OKA RK 300 15	300 / V2A / FS	5245520	7425 31 0					243	OKA-G40040140DAT			400 2400 / St / FS	5243335			7424 08 4	229	
OKA RK 400 15	400 / V2A / FS	5245537	7425 32 0					243	OKA-G40040140DR9			400 2400 / St / FS	5243717			7424 24 0	226	
OKA RK 500 15	500 / V2A	5245544	7425 33 0					243	OKA-G40040140R			400 2400 / St / FS	5243168			7424 04 4	€/ks	241
OKA RK 600 15	600 / V2A	5245551	7425 34 0					243										
OKA2 D 200	200 800 / St / FS	5093510	7401 87 0	243	OKA-G40040150ES			400 40-150 / St / FS	5243830	7424 28 4	260							
OKA2 D 400	400 800 / St / FS	5093602	7401 89 8	243	OKA-G40040150ES			400 40-150 / St / FS	5243830	7424 28 4	262							
OKA2 DAT 200	200 800 / St / FS	5093640	7401 90 4	243	OKA-G40040150ES			400 40-150 / St / FS	5243830	7424 28 4	242							
OKA2 DAT 300	300 800 / St / FS	5093664	7401 91 2	243	OKA-G40040150FBL			400 40-150 / Ocel / FS	5651314	7423 95 4	241							
OKA2 DAT 400	400 800 / St / FS	5093701	7401 92 0	243	OKA-G40040150FBR			400 40-150 / Ocel / FS	5651451	7423 97 4	€/m	226						
OKA2 TW 100	2400 86,5 / St / FS	5093817	7401 96 0	243														
OKA2 TW 110	2400 96,5 / St / FS	5093824	7401 96 4	240	OKA-G40040240			400 2400 / St / FS	5243052	7424 02 4	227							
OKA2 TW 120	2400 106,5 / St / FS	5093831	7401 96 8	240	OKA-G40040240D4			400 2400 / St / FS	5243526	7424 14 2	228							
OKA2 TW 130	2400 116,5 / St / FS	5093848	7401 97 2	240	OKA-G40040240D6			400 2400 / St / FS	5243601	7424 18 2	227							
OKA2 TW 140	2400 126,5 / St / FS	5093879	7401 97 6	240	OKA-G40040240D9			400 2400 / St / FS	5243687	7424 22 0	228							
OKA2 TW 150	2400 136,5 / St / FS	5093886	7401 98 0	240	OKA-G40040240DAT			400 2400 / St / FS	5243403	7424 10 4	229							
OKA2 TW 30	2400 16,5 / St / FS	5093893	7401 98 4	240	OKA-G40040240DR9			400 2400 / St / FS	5243762	7424 26 0	€/ks	241						
OKA2 TW 40	2400 26,5 / St / FS	5093909	7401 98 8	240														
OKA2 TW 50	2400 36,5 / St / FS	5093930	7401 99 2	240	OKA-G40040240ES			400 40-240 / St / FS	5243908	7424 30 4	242							
OKA2 TW 60	2400 46,5 / St / FS	5093947	7401 99 6	240	OKA-G40040240FBL			400 40-240 / Ocel / FS	5651369	7423 96 4	241							
OKA2 TW 70	2400 56,5 / St / FS	5093992	7402 00 0	240	OKA-G40040240FBR			400 40-240 / Ocel / FS	5651529	7423 98 4	€/m	226						
OKA2 TW 80	2400 66,5 / St / FS	5094005	7402 00 4	240														
OKA2 TW 90	2400 76,5 / St / FS	5094012	7402 00 8	240	OKA-G40040240R	400 2400 / St / FS	5243243	7424 06 4	258									
OKAD 200 R	200 800 / St / FS	5245377	7425 02 0	240	OKA-G50040140	500 2400 / St / FS	5242987	7424 00 6	226									
OKA-G A 40140 4	400 201 / St / FS	5243953	7424 32 0	240	OKA-G50040140	500 2400 / St / FS	5242987	7424 00 6	227									
OKA-G A 40140 6	400 201 / St / FS	5243960	7424 32 2	240	OKA-G50040140D4	500 2400 / St / FS	5243472	7424 12 4	228									
OKA-G A 40140 9	400 244 / St / FS	5243991	7424 32 4	240	OKA-G50040140D6	500 2400 / St / FS	5243588	7424 16 4	228									
OKA-G A 40140 9	400 244 / St / FS	5243991	7424 32 4	259	OKA-G50040140D9	500 2400 / St / FS	5243663	7424 20 2	227									
OKA-G A 40140R9	400 305 / St / FS	5244004	7424 32 6	231	OKA-G50040140DAT	500 2400 / St / FS	5243342	7424 08 6	229									
OKA-G A 40140R9	400 305 / St / FS	5244004	7424 32 6	259	OKA-G50040140DR9	500 2400 / St / FS	5243724	7424 24 2	226									
OKA-G A 40240 4	400 201 / St / FS	5244011	7424 34 0	230	OKA-G50040140R	500 2400 / St / FS	5243175	7424 04 6	€/ks	241								
OKA-G A 40240 6	400 201 / St / FS	5244028	7424 34 2	230														
OKA-G A 40240 9	400 244 / St / FS	5244059	7424 34 4	231	OKA-G50040150ES	500 40-150 / St / FS	5243847	7424 28 6	260									
OKA-G A 40240R9	400 305 / St / FS	5244066	7424 34 6	231	OKA-G50040150ES	500 40-150 / St / FS	5243847	7424 28 6	262									
OKA-G20040140	200 2400 / St / FS	5242925	7424 00 0	231	OKA-G50040150ES	500 40-150 / St / FS	5243847	7424 28 6	242									
OKA-G20040140	200 2400 / St / FS	5242925	7424 00 0	258	OKA-G50040150FBL	500 40-150 / Ocel / FS	5651321	7423 95 6	241									
OKA-G20040140DAT	200 2400 / St / FS	5243298	7424 08 0	227	OKA-G50040150FBR	500 40-150 / Ocel / FS	5651468	7423 97 6	€/m	226								
OKA-G20040140R	200 2400 / St / FS	5243113	7424 04 0	227														
OKA-G20040150ES	200 40-150 / St / FS	5243816	7424 28 0	226	OKA-G50040240	500 2400 / St / FS	5243069	7424 02 6	227									
OKA-G20040150ES	200 40-150 / St / FS	5243816	7424 28 0	260	OKA-G50040240D4	500 2400 / St / FS	5243533	7424 14 4	228									
OKA-G20040150ES	200 40-150 / St / FS	5243816	7424 28 0	262	OKA-G50040240D6	500 2400 / St / FS	5243632	7424 18 4	228									
OKA-G20040150FBL	200 40-150 / Ocel / FS	5651291	7423 95 0	241	OKA-G50040240D9	500 2400 / St / FS	5243694	7424 22 2	227									
OKA-G20040150FBR	200 40-150 / Ocel / FS	5651420	7423 97 0	241	OKA-G50040240DAT	500 2400 / St / FS	5243410	7424 10 6	229									
OKA-G20040240	200 2400 / St / FS	5243007	7424 02 0	226	OKA-G50040240DR9	500 2400 / St / FS	5243779	7424 26 2	€/ks	241								
OKA-G20040240DAT	200 2400 / St / FS	5243366	7424 10 0	241														
OKA-G20040240ES	200 40-240 / St / FS	5243885	7424 30 0	241	OKA-G50040240ES	500 40-240 / St / FS	5243939	7424 30 6	242									
OKA-G20040240FBL	200 40-240 / Ocel / FS	5651345	7423 96 0	242	OKA-G50040240FBL	500 40-240 / Ocel / FS	5651406	7423 96 6	241									
OKA-G20040240FBR	200 40-240 / Ocel / FS	5651482	7423 98 0	241	OKA-G50040240FBR	500 40-240 / Ocel / FS	5651536	7423 98 6	€/m	226								
OKA-G20040240R	200 2400 / St / FS	5243229	7424 06 0	260														
OKA-G30040140	300 2400 / St / FS	5242932	7424 00 2	262	OKA-G50040240R	500 2400 / St / FS	5243274	7424 06 6	258									
OKA-G30040140	300 2400 / St / FS	5242932	7424 00 2	226	OKA-G60040140	600 2400 / St / FS	5242994	7424 00 8	226									
OKA-G30040140D4	300 2400 / St / FS	5243458	7424 12 0	227	OKA-G60040140	600 2400 / St / FS	5242994	7424 00 8	227									
OKA-G30040140DAT	300 2400 / St / FS	5243304	7424 08 2	227	OKA-G60040140D4	600 2400 / St / FS	5243489	7424 12 6	228									
OKA-G30040140R	300 2400 / St / FS	5243120	7424 04 2	226	OKA-G60040140D6	600 2400 / St / FS	5243595	7424 16 6	228									
				241	OKA-G60040140D9	600 2400 / St / FS	5243670	7424 20 4	227									
				241	OKA-G60040140DAT	600 2400 / St / FS	5243359	7424 08 8	229									
				241	OKA-G60040140DR9	600 2400 / St / FS	5243755	7424 24 6	226									
				241	OKA-G60040140R	600 2400 / St / FS	5243182	7424 04 8	€/ks	241								
				241														
				226	OKA-G60040150ES	600 40-150 / St / FS	5243878	7424 28 8	260									
				258	OKA-G60040150ES	600 40-150 / St / FS	5243878	7424 28 8	262									
				226	OKA-G60040150ES	600 40-150 / St / FS	5243878	7424 28 8	242									
				227	OKA-G60040150FBL	600 40-150 / Ocel / FS	5651338	7423 95 8	241									
				227	OKA-G60040150FBR	600 40-150 / Ocel / FS	5651475	7423 97 8	€/m	226								
				226														
				226	OKA-G60040240	600 2400 / St / FS	5243106	7424 02 8	227									
				226	OKA-G60040240D4	600 2400 / St / FS	5243540	7424 14 6	227									

Seznam podle typu

Struktura čísla EAN: Identifikátor země **40** Identifikátor výrobce **1219** (pro objednáací čísla, která začínají **0**, platí: **1010**) Individuální kód EAN-C **5647589**

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
				€/m						€/m	
OKA-G60040240D6	600 2400 / St / FS	5243649	7424 18 6		228	OKA-W5006050DR9	5002400 / St / FS	5245025	7424 78 2		237
OKA-G60040240D9	600 2400 / St / FS	5243700	7424 22 4		228	OKA-W5006050R	500 2400 / St / FS	5244455	7424 48 6		234
OKA-G60040240DAT	600 2400 / St / FS	5243427	7424 10 8		227	OKA-W60010050	600 2400 / St / FS	5244325	7424 45 8		233
OKA-G60040240DR9	600 2400 / St / FS	5243786	7424 26 4		229	OKA-W60010050D4	600 2400 / St / FS	5244745	7424 62 6		235
				€/ks							
OKA-G60040240ES	600 40-240 / St / FS	5243946	7424 30 8		241	OKA-W60010050D6	600 2400 / St / FS	5244806	7424 68 6		236
OKA-G60040240FBL	600 40-240 / Ocel / FS	5651413	7423 96 8		242	OKA-W60010050D9	600 2400 / St / FS	5244950	7424 74 4		236
OKA-G60040240FBR	600 40-240 / Ocel / FS	5651543	7423 98 8		241	OKA-W60010050DAT	600 2400 / St / FS	5244660	7424 56 8		235
				€/m							
OKA-G60040240R	600 2400 / St / FS	5243281	7424 06 8		226	OKA-W60010050DR9	600 2400 / St / FS	5245087	7424 80 4		237
				€/ks							
OKA-W A 10050 4	400 201 / St / FS	5245216	7424 92 0		238	OKA-W60010050R	600 2400 / St / FS	5244516	7424 50 8		234
OKA-W A 10050 6	400 201 / St / FS	5245223	7424 92 2		226	OKA-W6004030	600 2400 / St / FS	5244189	7424 40 8		261
OKA-W A 10050 9	100-150 / St / FS	5245230	7424 92 4		238	OKA-W6004030	600 2400 / St / FS	5244189	7424 40 8		233
OKA-W A 10050R9	400 305 / St / FS	5245247	7424 92 6		238	OKA-W6004030DAT	600 2400 / St / FS	5244561	7424 52 8		234
OKA-W A 4030 9	400 244 / St / FS	5245155	7424 88 4		239	OKA-W6004030DR9	600 2400 / St / FS	5244981	7424 76 4		236
OKA-W A 4030 9	400 244 / St / FS	5245155	7424 88 4		239	OKA-W6004030R	600 2400 / St / FS	5244417	7424 46 8		233
OKA-W A 4030R9	400 305 / St / FS	5245162	7424 88 6		238	OKA-W6006050	600 2400 / St / FS	5244257	7424 42 8		233
OKA-W A 4030R9	400 305 / St / FS	5245162	7424 88 6		262	OKA-W6006050D4	600 2400 / St / FS	5244707	7424 60 6		235
OKA-W A 6050 4	400 201 / St / FS	5245179	7424 90 0		239	OKA-W6006050D6	600 2400 / St / FS	5244776	7424 66 6		235
OKA-W A 6050 6	400 201 / St / FS	5245186	7424 90 2		262	OKA-W6006050D9	600 2400 / St / FS	5244905	7424 72 4		236
OKA-W A 6050 9	400 / St / FS	5245193	7424 90 4		238	OKA-W6006050DAT	600 2400 / St / FS	5244905	7424 72 4		236
OKA-W A 6050R9	400 305 / St / FS	5245209	7424 90 6		238	OKA-W6006050DR9	600 2400 / St / FS	5245032	7424 78 4		237
				€/m							
OKA-W20010050	200 2400 / St / FS	5244264	7424 44 0		239	OKA-W6006050R	600 2400 / St / FS	5244462	7424 48 8		234
OKA-W20010050DAT	200 2400 / St / FS	5244622	7424 56 0		233	OKB AE 25085	250 93 / Ocel / FS	5699583	7403 83 0	€/ks	248
OKA-W20010050R	200 2400 / St / FS	5244479	7424 50 0		234	OKB DSD 250	/ Ocel / FS	5699637	7403 84 5		249
OKA-W2004030	200 2400 / St / FS	5244127	7424 40 0		233					€/m	
OKA-W2004030	200 2400 / St / FS	5244127	7424 40 0		261	OKB E 21085	210 93 / Ocel / FS	5699545	7403 81 0		248
OKA-W2004030DAT	200 2400 / St / FS	5244523	7424 52 0		234					€/ks	
OKA-W2004030R	200 2400 / St / FS	5244356	7424 46 0		233	OKB ES 25085	250 85-125 / Ocel / FS	5699569	7403 82 0		248
OKA-W2006050	200 2400 / St / FS	5244196	7424 42 0		233	OKB IE 25085	250 93 / Ocel / FS	5699576	7403 82 5		248
OKA-W2006050DAT	200 2400 / St / FS	5244578	7424 54 0		234	OKB IT	/ Ocel / FS	5699699	7403 85 0		249
OKA-W2006050R	200 2400 / St / FS	5244424	7424 48 0		234	OKB TS 25085	250 93 / Ocel / FS	5699590	7403 83 5		248
OKA-W30010050	300 2400 / St / FS	5244295	7424 44 2		233					€/m	
OKA-W30010050D4	300 2400 / St / FS	5244714	7424 62 0		235	OKB TW 85	240 / Ocel / FS	5699606	7403 84 0		249
OKA-W30010050DAT	300 2400 / St / FS	5244639	7424 56 2		235	OKB U 25085 BL	250 93 / Ocel / FS	5699552	7403 81 5		248
OKA-W30010050R	300 2400 / St / FS	5244486	7424 50 2		234					€/ks	
OKA-W3004030	300 2400 / St / FS	5244134	7424 40 2		261	OKB V 210	/ Ocel / FS	5699712	7403 86 0		249
OKA-W3004030	300 2400 / St / FS	5244134	7424 40 2		233	OKB V 250	/ Ocel / FS	5699705	7403 85 5		249
OKA-W3004030DAT	300 2400 / St / FS	5244530	7424 52 2		234						
OKA-W3004030R	300 2400 / St / FS	5244363	7424 46 2		233	RK M2 10	324 288 / CuZn	5105640	7405 84 4		318
OKA-W3006050	300 2400 / St / FS	5244202	7424 42 2		233	RK M2 15	324 288 / CuZn	5105657	7405 84 8		318
OKA-W3006050D4	300 2400 / St / FS	5244677	7424 60 0		235	RK M2 20	324 288 / CuZn	5105664	7405 85 2		318
OKA-W3006050DAT	300 2400 / St / FS	5244585	7424 54 2		234	RK M2 25	324 288 / CuZn	5105695	7405 85 6		318
OKA-W3006050R	300 2400 / St / FS	5244431	7424 48 2		234	RK M3 10	424 388 / CuZn	5105725	7405 86 8		318
OKA-W40010050	400 2400 / St / FS	5244301	7424 44 4		233	RK M3 15	424 388 / CuZn	5105756	7405 87 2		318
OKA-W40010050D4	400 2400 / St / FS	5244721	7424 62 2		235	RK M3 20	424 388 / CuZn	5105763	7405 87 6		318
OKA-W40010050D6	400 2400 / St / FS	5244783	7424 68 2		236	RK M3 25	424 388 / CuZn	5105770	7405 88 0		318
OKA-W40010050D9	400 2400 / St / FS	5244912	7424 74 0		236						
OKA-W40010050DAT	400 2400 / St / FS	5244646	7424 56 4		235	RK NEV 110	/ St / G	5108221	7406 39 4		322
OKA-W40010050DR9	400 2400 / St / FS	5245049	7424 80 0		237	RK NEV 110	/ St / G	5108221	7406 39 4		325
OKA-W40010050R	400 2400 / St / FS	5244493	7424 50 4		234	RK NEV 110	/ St / G	5108221	7406 39 4		343
OKA-W4004030	400 2400 / St / FS	5244141	7424 40 4		261	RK NEV 110	/ St / G	5108221	7406 39 4		345
OKA-W4004030	400 2400 / St / FS	5244141	7424 40 4		233	RK NEV 150	/ St / G	5108238	7406 39 8		322
OKA-W4004030D9	400 2400 / St / FS	5244837	7424 70 0		236	RK NEV 150	/ St / G	5108238	7406 39 8		325
OKA-W4004030DAT	400 2400 / St / FS	5244547	7424 52 4		234	RK NEV 150	/ St / G	5108238	7406 39 8		343
OKA-W4004030DR9	400 2400 / St / FS	5244967	7424 76 0		236	RK NEV 150	/ St / G	5108238	7406 39 8		345
OKA-W4004030R	400 2400 / St / FS	5244370	7424 46 4		233						
OKA-W4006050	400 2400 / St / FS	5244233	7424 42 4		233	RK SL1 V2 20	324 288 / V2A	5105824	7405 89 2		340
OKA-W4006050D4	400 2400 / St / FS	5244684	7424 60 2		235	RK SL1 V2 25	324 288 / V2A	5105831	7405 89 6		340
OKA-W4006050D6	400 2400 / St / FS	5244752	7424 66 2		235	RK SL1 V2 30	324 288 / V2A	5105848	7405 90 0		340
OKA-W4006050D9	400 2400 / St / FS	5244868	7424 72 0		236	RK SL1 V2 40	324 288 / V2A	5105886	7405 90 8		340
OKA-W4006050D9	400 2400 / St / FS	5244868	7424 72 0		236	RK SL1 V3 20	424 388 / V2A	5105893	7405 91 2		340
OKA-W4006050DAT	400 2400 / St / FS	5244592	7424 54 4		234	RK SL1 V3 25	424 388 / V2A	5105909	7405 91 6		340
OKA-W4006050DR9	400 2400 / St / FS	5245018	7424 78 0		237	RK SL1 V3 30	424 388 / V2A	5105930	7405 92 0		340
OKA-W4006050R	400 2400 / St / FS	5244448	7424 48 4		234	RK SL1 V3 40	424 388 / V2A	5105954	7405 92 8		340
OKA-W50010050	500 2400 / St / FS	5244318	7424 44 6		233	RK SL2 V2 20	324 288 / V2A	5105961	7405 93 2		340
OKA-W50010050D4	500 2400 / St / FS	5244738	7424 62 4		235	RK SL2 V2 25	324 288 / V2A	5105992	7405 93 6		340
OKA-W50010050D6	500 2400 / St / FS	5244790	7424 68 4		236	RK SL2 V2 30	324 288 / V2A	5106005	7405 94 0		340
OKA-W50010050D9	500 2400 / St / FS	5244929	7424 74 2		236	RK SL2 V2 40	324 288 / V2A	5106029	7405 94 8		340
OKA-W50010050DAT	500 2400 / St / FS	5244653	7424 56 6		235	RK SL2 V3 20	424 388 / V2A	5106050	7405 95 2		340
OKA-W50010050DR9	500 2400 / St / FS	5245070	7424 80 2		237	RK SL2 V3 25	424 388 / V2A	5106067	7405 95 6		340
OKA-W50010050R	500 2400 / St / FS	5244509	7424 50 6		234	RK SL2 V3 30	424 388 / V2A	5106074	7405 96 0		340
OKA-W5004030	500 2400 / St / FS	5244172	7424 40 6		261	RK SL2 V3 40	424 388 / V2A	5106111	7405 96 8		340
OKA-W5004030	500 2400 / St / FS	5244172	7424 40 6		233						
OKA-W5004030D9	500 2400 / St / FS	5244844	7424 70 2		236	RK V2 10	324 288 / V2A	5106258	7406 00 0		318
OKA-W5004030DAT	500 2400 / St / FS	5244554	7424 52 6		234	RK V2 15	324 288 / V2A	5106265	7406 00 4		318
OKA-W5004030DR9	500 2400 / St / FS	5244974	7424 76 2		236	RK V2 20	324 288 / V2A	5106302	7406 00 8		318
OKA-W5004030R	500 2400 / St / FS	5244387	7424 46 6		233	RK V2 25	324 288 / V2A	5106319	7406 01 2		318
OKA-W5006050	500 2400 / St / FS	5244240	7424 42 6		237	RK V3 10	424 388 / V2A	5106388	7406 02 8		318
OKA-W5006050D4	500 2400 / St / FS	524469									

Seznam podle typů

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
					€/ks						€/ks
RKF 2M2 15	324 288/ CuZn	5107033	7406 15 6		319	RKN 4 MS 25	/ CuZn	5108061	7406 36 8		321
RKF 2M2 20	324 288/ CuZn	5107040	7406 16 0		319	RKN 4 VMSSL1N 15	/ V2A	5483458	7406 37 5		344
RKF 2M2 25	324 288/ CuZn	5107088	7406 16 4		319	RKN 4 VMSSL1N 20	/ V2A	5483465	7406 37 6		344
RKF 2M3 10	424 388/ CuZn	5107095	7406 16 8		319	RKN 4 VS 20	/ V2A	5108108	7406 37 0		321
RKF 2M3 15	424 388/ CuZn	5107101	7406 17 2		319	RKN 4 VS 25	/ V2A	5108115	7406 37 4		321
RKF 2M3 20	424 388/ CuZn	5107149	7406 17 6		319	RKN 9 MS 20	/ CuZn	5108122	7406 37 8		321
RKF 2M3 25	424 388/ CuZn	5107156	7406 18 0		319	RKN 9 MS 25	/ CuZn	5108160	7406 38 2		321
RKF 2V2 10	324 288/ V2A	5107262	7406 20 0		319	RKN 9 VMSSL1N 16	/ V2A	5483472	7406 39 1		344
RKF 2V2 15	324 288/ V2A	5107279	7406 20 4		319	RKN 9 VMSSL1N 21	/ V2A	5483489	7406 39 2		344
RKF 2V2 20	324 288/ V2A	5107286	7406 20 8		319	RKN 9 VS 20	/ V2A	5108177	7406 38 6		321
RKF SL1 V2 20	324 288/ V2A	5106548	7406 05 6		340	RKN 9 VS 25	/ V2A	5108184	7406 39 0		321
RKF SL1 V2 25	324 288/ V2A	5106555	7406 06 0		340	RKN UZD3 4MS20	90/ CuZn	5431978	7410 20 9		327
RKF SL1 V2 30	324 288/ V2A	5106562	7406 06 4		340	RKN UZD3 4MS25	95/ CuZn	5431985	7410 21 3		327
RKF SL1 V2 40	324 288/ V2A	5106616	7406 07 2		340	RKN UZD3 4VS20	90/ V2A	5431954	7410 20 0		327
RKF SL1 V3 20	424 388/ V2A	5106623	7406 07 6		340	RKN UZD3 4VS25	95/ V2A	5431961	7410 20 4		327
RKF SL1 V3 25	424 388/ V2A	5106661	7406 08 0		340	RKN UZD3 9MS20	90/ CuZn	5432012	7410 22 7		327
RKF SL1 V3 30	424 388/ V2A	5106678	7406 08 4		340	RKN UZD3 9MS25	95/ CuZn	5432029	7410 23 1		327
RKF SL1 V3 40	424 388/ V2A	5106722	7406 09 2		340	RKN UZD3 9VS20	90/ V2A	5431992	7410 21 8		327
RKF SL2 V2 20	324 288/ V2A	5106739	7406 09 6		341	RKN UZD3 9VS25	95/ V2A	5432005	7410 22 2		327
RKF SL2 V2 25	324 288/ V2A	5106746	7406 10 0		341						
RKF SL2 V2 30	324 288/ V2A	5106784	7406 10 4		341	RKR 4 SL2 V2 20	/ V2A	5108337	7406 42 2		342
RKF SL2 V2 40	324 288/ V2A	5106807	7406 11 2		341	RKR 4 SL2 V2 25	/ V2A	5108344	7406 42 6		342
RKF SL2 V3 20	424 388/ V2A	5106845	7406 11 6		341	RKR 4M 20	/ CuZn	5108290	7406 41 4		323
RKF SL2 V3 25	424 388/ V2A	5106852	7406 12 0		341	RKR 4M 25	/ CuZn	5108306	7406 41 8		323
RKF SL2 V3 30	424 388/ V2A	5106869	7406 12 4		341	RKR 4V 20	/ V2A	5108351	7406 43 0		323
RKF SL2 V3 40	424 388/ V2A	5106913	7406 13 2		341	RKR 4V 25	/ V2A	5108368	7406 43 4		323
						RKR 7 SL2 V2 20	/ V2A	5108412	7406 44 6		342
RKF2V2 25	324 288/ V2A	5107323	7406 21 2		319	RKR 7 SL2 V2 25	/ V2A	5108429	7406 45 0		342
RKF2V3 10	424 388/ V2A	5107330	7406 21 6		319	RKR 7M 20	/ CuZn	5108399	7406 43 8		323
RKF2V3 15	424 388/ V2A	5107347	7406 22 0		319	RKR 7M 25	/ CuZn	5108405	7406 44 2		323
RKF2V3 20	424 388/ V2A	5107385	7406 22 4		319	RKR 7V 20	/ V2A	5108450	7406 45 4		323
RKF2V3 25	424 388/ V2A	5107392	7406 22 8		319	RKR 7V 25	/ V2A	5108467	7406 45 8		323
						RKR 9 SL2 V2 20	/ V2A	5108528	7406 47 4		342
RKFN 4 MS 20	/ CuZn	5107408	7406 23 2		322	RKR 9 SL2 V2 25	/ V2A	5108535	7406 47 8		342
RKFN 4 MS 25	/ CuZn	5107446	7406 23 6		322	RKR 9M 20	/ CuZn	5108474	7406 46 2		323
RKFN 4 VMSSL1N 15	/ V2A	5483397	7406 24 5		344	RKR 9M 25	/ CuZn	5108481	7406 46 6		323
RKFN 4 VMSSL1N 20	/ V2A	5483403	7406 24 6		344	RKR 9V 20	/ V2A	5108542	7406 48 2		323
RKFN 4 VS 20	/ V2A	5107453	7406 24 0		322	RKR 9V 25	/ V2A	5108573	7406 48 6		323
RKFN 4 VS 25	/ V2A	5107460	7406 24 4		322						
RKFN 9 MS 20	/ CuZn	5107507	7406 24 8		322	RKRNUZD3R4MS20	94/ CuZn	5432289	7410 34 7		330
RKFN 9 MS 25	/ CuZn	5107514	7406 25 2		322	RKRNUZD3R4MS25	94/ CuZn	5432296	7410 35 1		330
RKFN 9 VMSSL1N 16	/ V2A	5483410	7406 26 1		344	RKRNUZD3R4VS20	94/ V2A	5432234	7410 33 8		330
RKFN 9 VMSSL1N 21	/ V2A	5483427	7406 26 2		344	RKRNUZD3R4VS25	94/ V2A	5432241	7410 34 2		330
RKFN 9 VS 20	/ V2A	5107521	7406 25 6		322	RKRNUZD3R7MS20	94/ CuZn	5432326	7410 36 5		330
RKFN 9 VS 25	/ V2A	5107569	7406 26 0		322	RKRNUZD3R7MS25	94/ CuZn	5432333	7410 36 9		330
RKFN UZD3 4 MS20	90/ CuZn	5432159	7410 30 1		328	RKRNUZD3R7VS20	94/ V2A	5432302	7410 35 6		330
RKFN UZD3 4 MS25	95/ CuZn	5432166	7410 30 5		328	RKRNUZD3R7VS25	94/ V2A	5432319	7410 36 0		330
RKFN UZD3 4 VS20	90/ V2A	5432135	7410 29 2		328	RKRNUZD3R9MS20	94/ CuZn	5432364	7410 38 4		330
RKFN UZD3 4 VS25	95/ V2A	5432142	7410 29 6		328	RKRNUZD3R9MS25	94/ CuZn	5432395	7410 38 8		330
RKFN UZD3 9 MS20	90/ CuZn	5432210	7410 31 9		329	RKRNUZD3R9VS20	94/ V2A	5432340	7410 37 4		330
RKFN UZD3 9 MS25	95/ CuZn	5432227	7410 32 3		329	RKRNUZD3R9VS25	94/ V2A	5432357	7410 37 9		330
RKFN UZD3 9 VS20	90/ V2A	5432173	7410 31 0		329						
RKFN UZD3 9 VS25	95/ V2A	5432180	7410 31 4		329	RKS 2M2 15	324 288/ CuZn	5108764	7406 53 8		318
						RKS 2M2 20	324 288/ CuZn	5108771	7406 54 2		318
RKFR 4 M 20	/ CuZn	5107637	7406 27 6		325	RKS 2M2 25	324 288/ CuZn	5108788	7406 54 6		318
RKFR 4 M 25	/ CuZn	5107644	7406 28 0		325	RKS 2V2 15	324 288/ V2A	5108795	7406 55 0		318
RKFR 4 SL2 V2 20	/ V2A	5107699	7406 28 8		342	RKS 2V2 20	324 288/ V2A	5108801	7406 55 4		318
RKFR 4 SL2 V2 25	/ V2A	5107705	7406 29 2		342	RKS 2V2 25	324 288/ V2A	5108818	7406 55 8		318
RKFR 4 V 20	/ V2A	5107743	7406 29 6		324	RKS M3 15	424 388/ CuZn	5108634	7406 50 2		319
RKFR 4 V 25	/ V2A	5107750	7406 30 0		324	RKS M3 20	424 388/ CuZn	5108641	7406 50 6		319
RKFR 7 M 20	/ CuZn	5107767	7406 30 4		325	RKS M3 25	424 388/ CuZn	5108658	7406 51 0		319
RKFR 7 M 25	/ CuZn	5107798	7406 30 8		325	RKS NV 9 20	/ V2A	5109006	7406 59 8		321
RKFR 7 SL2 V2 20	/ V2A	5107804	7406 31 2		342	RKS NV 9 25	/ V2A	5109051	7406 60 2		321
RKFR 7 SL2 V2 25	/ V2A	5107811	7406 31 6		342	RKS R4 M20	/ CuZn	5109068	7406 60 6		324
RKFR 7 V 20	/ V2A	5107828	7406 32 0		325	RKS R4 M25	/ CuZn	5109075	7406 61 0		324
RKFR 7 V 25	/ V2A	5107866	7406 32 4		325	RKS R4 V20	/ V2A	5109082	7406 61 4		323
RKFR 9 M 20	/ CuZn	5107873	7406 32 8		325	RKS R4 V25	/ V2A	5109112	7406 61 8		323
RKFR 9 M 25	/ CuZn	5107880	7406 33 2		325	RKS R7 M20	/ CuZn	5109136	7406 62 6		324
RKFR 9 SL2 V2 20	/ V2A	5107989	7406 34 8		342	RKS R7 M25	/ CuZn	5109143	7406 63 0		324
RKFR 9 SL2 V2 25	/ V2A	5107996	7406 35 2		342	RKS R7 V20	/ V2A	5109174	7406 63 4		324
RKFR 9V 20	/ V2A	5108009	7406 35 6		325	RKS R7 V25	/ V2A	5109181	7406 63 8		324
RKFR 9V 25	/ V2A	5108047	7406 36 0		325	RKS R9 M20	/ CuZn	5109204	7406 64 6		324
RKFRNUZD3R4MS20	94/ CuZn	5432609	7410 47 6		332	RKS R9 M25	/ CuZn	5109235	7406 65 0		324
RKFRNUZD3R4MS25	94/ CuZn	5432630	7410 48 0		332	RKS R9 V20	/ V2A	5109242	7406 65 4		324
RKFRNUZD3R4VS20	94/ V2A	5432586	7410 46 7		332	RKS R9 V25	/ V2A	5109259	7406 65 8		324
RKFRNUZD3R4VS25	94/ V2A	5432593	7410 47 1		332	RKS V3 15	424 388/ V2A	5108719	7406 52 6		319
RKFRNUZD3R7MS20	94/ CuZn	5432661	7410 49 4		332	RKS V3 20	424 388/ V2A	5108726	7406 53 0		319
RKFRNUZD3R7MS25	94/ CuZn	5432708	7410 49 8		332	RKS V3 25	424 388/ V2A	5108757	7406 53 4		319
RKFRNUZD3R7VS20	94/ V2A	5432647	7410 48 5		332						
RKFRNUZD3R7VS25	94/ V2A	5432654	7410 48 9		332	RKSN 4 MS 20	/ CuZn	5108825	7406 56 2		321
RKFRNUZD3R9MS20	94/ CuZn	5432739	7410 51 2		332	RKSN 4 MS 25	/ CuZn	5108863	7406 56 6		321
RKFRNUZD3R9MS25	94/ CuZn	5432746	7410 51 6		332	RKSN 4 VS 20	/ V2A	5108870	7406 57 0		321
RKFRNUZD3R9VS20	94/ V2A	5432715	7410 50 3		332	RKSN 4 VS 25	/ V2A	5108887	7406 57 4		321
RKFRNUZD3R9VS25	94/ V2A	5432722	7410 50 7		332	RKSN 9 MS 20	/ CuZn	5108924	7406 57 8		322
						RKSN 9 MS 25	/ CuZn	5108931	7406 58 2		322
RKN 4 MS 20	/ CuZn	5108054	7406 36 4		321	RKSN UZD3 4MS20	90/ CuZn	5432050	7410 25 5		328

Seznam podle typů

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
				€/ks						€/ks	
SKS-D3 MZGN1	mátově zelená/ PC	6459131	6117 04 5		353	SKS-F0 ROR2	oranžová/ PC	6460458	6117 11 3		399
SKS-D3 MZGN1	mátově zelená/ PC	6459131	6117 04 5		398	SKS-F0 ROR3	oranžová/ PC	6189311	6117 12 5		399
SKS-D3 MZGN2	mátově zelená/ PC	6459674	6117 05 6		255	SKS-F0 RW1	čistě bílá/ PC	6460090	6117 10 2		399
SKS-D3 MZGN2	mátově zelená/ PC	6459674	6117 05 6		266	SKS-F0 RW2	čistě bílá/ PC	6460335	6117 11 1		399
SKS-D3 MZGN2	mátově zelená/ PC	6459674	6117 05 6		313	SKS-F0 RW3	čistě bílá/ PC	6189076	6117 12 3		399
SKS-D3 MZGN2	mátově zelená/ PC	6459674	6117 05 6		353	SKS-F0 SRO1	červená/ PC	6460274	6117 10 8		399
SKS-D3 MZGN2	mátově zelená/ PC	6459674	6117 05 6		398	SKS-F0 SRO2	červená/ PC	6189014	6117 11 7		399
SKS-D3 MZGN3	mátově zelená/ PC	6459971	6117 06 7		255	SKS-F0 SRO3	červená/ PC	6189618	6117 12 9		399
SKS-D3 MZGN3	mátově zelená/ PC	6459971	6117 06 7		266						
SKS-D3 MZGN3	mátově zelená/ PC	6459971	6117 06 7		313	SKS-F3 AL1	hliníková/ PC	6213856	6117 14 8		399
SKS-D3 MZGN3	mátově zelená/ PC	6459971	6117 06 7		353	SKS-F3 AL2	hliníková/ PC	6213917	6117 15 9		400
SKS-D3 MZGN3	mátově zelená/ PC	6459971	6117 06 7		398	SKS-F3 AL3	hliníková/ PC	6213979	6117 17 0		400
SKS-D3 ROR1	oranžová/ PC	6459070	6117 04 3		255	SKS-F3 MZGN1	mátově zelená/ PC	6287291	6117 14 4		399
SKS-D3 ROR1	oranžová/ PC	6459070	6117 04 3		266	SKS-F3 MZGN2	mátově zelená/ PC	6637218	6117 15 5		400
SKS-D3 ROR1	oranžová/ PC	6459070	6117 04 3		313	SKS-F3 MZGN3	mátově zelená/ PC	6461356	6117 16 6		400
SKS-D3 ROR1	oranžová/ PC	6459070	6117 04 3		353	SKS-F3 ROR1	oranžová/ PC	6189854	6117 14 2		399
SKS-D3 ROR1	oranžová/ PC	6459070	6117 04 3		398	SKS-F3 ROR2	oranžová/ PC	6538690	6117 15 3		400
SKS-D3 ROR2	oranžová/ PC	6459612	6117 05 4		255	SKS-F3 ROR3	oranžová/ PC	6461233	6117 16 4		400
SKS-D3 ROR2	oranžová/ PC	6459612	6117 05 4		266	SKS-F3 RW1	čistě bílá/ PC	6189793	6117 14 0		399
SKS-D3 ROR2	oranžová/ PC	6459612	6117 05 4		313	SKS-F3 RW2	čistě bílá/ PC	6460632	6117 15 1		400
SKS-D3 ROR2	oranžová/ PC	6459612	6117 05 4		353	SKS-F3 RW3	čistě bílá/ PC	6461110	6117 16 2		400
SKS-D3 ROR2	oranžová/ PC	6459612	6117 05 4		398	SKS-F3 SRO1	červená/ PC	6287536	6117 14 6		399
SKS-D3 ROR3	oranžová/ PC	6459858	6117 06 5		255	SKS-F3 SRO2	červená/ PC	6461059	6117 15 7		400
SKS-D3 ROR3	oranžová/ PC	6459858	6117 06 5		266	SKS-F3 SRO3	červená/ PC	6461530	6117 16 8		400
SKS-D3 ROR3	oranžová/ PC	6459858	6117 06 5		313						
SKS-D3 ROR3	oranžová/ PC	6459858	6117 06 5		353	SKS-FC0 SRO1	červená/ PC	5364184	6106 67 7		399
SKS-D3 ROR3	oranžová/ PC	6459858	6117 06 5		398	SKS-FC0 SRO2	červená/ PC	5364252	6106 68 7		399
SKS-D3 RW1	čistě bílá/ PC	6459018	6117 04 1		255	SKS-FC0 SRO3	červená/ PC	5364368	6106 69 7		399
SKS-D3 RW1	čistě bílá/ PC	6459018	6117 04 1		266	SKS-FC3 SRO1	červená/ PC	5364436	6106 70 7		400
SKS-D3 RW1	čistě bílá/ PC	6459018	6117 04 1		313	SKS-FC3 SRO2	červená/ PC	5364504	6106 71 7		400
SKS-D3 RW1	čistě bílá/ PC	6459018	6117 04 1		353	SKS-FC3 SRO3	červená/ PC	5364597	6106 72 7		400
SKS-D3 RW1	čistě bílá/ PC	6459018	6117 04 1		398						
SKS-D3 RW2	čistě bílá/ PC	6459551	6117 05 2		255						
SKS-D3 RW2	čistě bílá/ PC	6459551	6117 05 2		266	SRE 250 1019	šedobéžová/ PA	5098997	7404 03 4		277
SKS-D3 RW2	čistě bílá/ PC	6459551	6117 05 2		313	SRE 250 7011	šedá/ PA	5098973	7404 02 6		277
SKS-D3 RW2	čistě bílá/ PC	6459551	6117 05 2		353	SRE 250 8014	hnědá/ PA	5098980	7404 03 0		277
SKS-D3 RW2	čistě bílá/ PC	6459551	6117 05 2		398	SRE 250 9011	grafitově černá/ PA	5099000	7404 03 8		277
SKS-D3 RW3	čistě bílá/ PC	6459797	6117 06 3		255						
SKS-D3 RW3	čistě bílá/ PC	6459797	6117 06 3		266						
SKS-D3 RW3	čistě bílá/ PC	6459797	6117 06 3		313	STA-SKS S1 SW	černá	5438090	6117 19 2		250
SKS-D3 RW3	čistě bílá/ PC	6459797	6117 06 3		353	STA-SKS SU1 SW	černá	5670933	6117 19 6		386
SKS-D3 RW3	čistě bílá/ PC	6459797	6117 06 3		398	STA-SKS SU1 W	bílá	5670940	6117 19 7		386
SKS-D3 SRO1	červená/ PC	6459377	6117 04 7		255						
SKS-D3 SRO1	červená/ PC	6459377	6117 04 7		266	ST-F GST18i3p SW	černá	5273530	6108 05 0		392
SKS-D3 SRO1	červená/ PC	6459377	6117 04 7		313	ST-F GST18i3p W	bílá	5273547	6108 05 1		392
SKS-D3 SRO1	červená/ PC	6459377	6117 04 7		353						
SKS-D3 SRO1	červená/ PC	6459377	6117 04 7		398	ST-S GST18i3p SW	černá	5273608	6108 05 4		392
SKS-D3 SRO2	červená/ PC	6459735	6117 05 8		255	ST-S GST18i3p W	bílá	5273646	6108 05 5		392
SKS-D3 SRO2	červená/ PC	6459735	6117 05 8		266	ST-S GST18i5p SW	černá	5273707	6108 07 0		393
SKS-D3 SRO2	červená/ PC	6459735	6117 05 8		313						
SKS-D3 SRO2	červená/ PC	6459735	6117 05 8		353						
SKS-D3 SRO2	červená/ PC	6459735	6117 05 8		398	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		271
SKS-D3 SRO3	červená/ PC	6460038	6117 06 9		255	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		273
SKS-D3 SRO3	červená/ PC	6460038	6117 06 9		266	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		275
SKS-D3 SRO3	červená/ PC	6460038	6117 06 9		313	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		293
SKS-D3 SRO3	červená/ PC	6460038	6117 06 9		353	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		296
SKS-D3 SRO3	červená/ PC	6460038	6117 06 9		398	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		368
SKS-DK0 RW1	čistě bílá/ PC	5462231	6117 20 2		401	T ZE	/ PA	5114062	7408 08 8		368
SKS-DKE0 RW1	čistě bílá/ PC	5616016	6117 20 3		401						
SKS-DS3 AL2	hliníková/ PC	5437987	6117 08 2		250	T12L 00C 7011	šedá/ PA	5114109	7408 09 6		366
SKS-DS3 AL2	hliníková/ PC	5437987	6117 08 2		386	T12L 00C 9011	grafitově černá/ PA	5114116	7408 10 0		366
SKS-DS3 AL3	hliníková/ PC	5670919	6119 86 0		250	T12L P01S 9011	grafitově černá/ PVC	5114154	7408 10 8		366
SKS-DS3 AL3	hliníková/ PC	5670919	6119 86 0		386	T12L P02S 9011	grafitově černá/ PVC	5114178	7408 11 6		366
SKS-DS3 MZGN2	mátově zelená/ PC	5437949	6117 07 8		250	T12L P03S 9011	grafitově černá/ PVC	5114215	7408 12 4		366
SKS-DS3 MZGN2	mátově zelená/ PC	5437949	6117 07 8		386	T12L P04S 9011	grafitově černá/ PVC	5114239	7408 13 2		366
SKS-DS3 MZGN3	mátově zelená/ PC	5670889	6119 85 4		250	T12L P05S 9011	grafitově černá/ PVC	5114277	7408 14 0		366
SKS-DS3 MZGN3	mátově zelená/ PC	5670889	6119 85 4		386	T12L P15S 9011	grafitově černá/ PA	5114291	7408 14 8		367
SKS-DS3 ROR2	oranžová/ PC	5437932	6117 07 6		250	T12L P16S 9011	grafitově černá/ PA	5114338	7408 15 6		367
SKS-DS3 ROR2	oranžová/ PC	5437932	6117 07 6		386	T12L P17S 9011	grafitově černá/ PA	5114352	7408 16 4		367
SKS-DS3 ROR3	oranžová/ PC	5670872	6119 85 2		250	T12L P1S 9011	grafitově černá/ PVC	5114390	7408 17 2		367
SKS-DS3 ROR3	oranžová/ PC	5670872	6119 85 2		386	T12L P2S 9011	grafitově černá/ PVC	5114413	7408 18 0		367
SKS-DS3 RW2	čistě bílá/ PC	5437925	6117 07 4		250	T12L P3S 9011	grafitově černá/ PVC	5114437	7408 18 8		367
SKS-DS3 RW2	čistě bílá/ PC	5437925	6117 07 4		386	T12L P4S 9011	grafitově černá/ PVC	5114451	7408 19 6		367
SKS-DS3 RW3	čistě bílá/ PC	5670865	6119 85 0		250	T12L P7S 9011	grafitově černá/ PVC	5114536	7408 20 4		367
SKS-DS3 RW3	čistě bílá/ PC	5670865	6119 85 0		386	T12L TQ	grafitově černá/ PVC	5114543	7408 20 8		368
SKS-DS3 SRO2	červená/ PC	5437970	6117 08 0		250						
SKS-DS3 SRO2	červená/ PC	5437970	6117 08 0		386	T4B 00C 7011	šedá/ PA	5114956	7408 28 8		362
SKS-DS3 SRO3	červená/ PC	5670896	6119 85 6		250	T4B 00C 9011	grafitově černá/ PA	5114963	7408 29 2		362
SKS-DS3 SRO3	červená/ PC	5670896	6119 85 6		386	T4B P01S 9011	grafitově černá/ PVC	5114604	7408 22 0		362
SKS-DS3 SWGR3	černošedý/ PC	5670902	6119 85 8		250	T4B P0S2 9011	grafitově černá/ PVC	5114659	7408 22 8		362
SKS-DS3 SWGR3	černošedý/ PC	5670902	6119 85 8		386	T4B P1S 9011	grafitově černá/ PVC	5114703	7408 23 6		362
SKS-F0 MZGN1	mátově zelená/ PC	6460212	6117 10 6		399	T4B P2S 9011	grafitově černá/ PVC	5114727	7408 24 4		362
SKS-F0 MZGN2	mátově zelená/ PC	6188956	6117 11 5		399	T4B P3S 9011	grafitově černá/ PVC	5114772	7408 25 2		362
SKS-F0 MZGN3	mátově zelená/ PC	6189373	6117 12 7		399	T4B P5S 9011	grafitově černá/ PVC	5114826	7408 26 0		362
SKS-F0 ROR1	oranžová/ PC	6460151	6117 10 4		399	T4B P6 9011	grafitově černá/ PA	5114840	7408 26 8		363

Seznam podle typů

Struktura čísla EAN: Identifikátor země 40

Identifikátor výrobce 1219 (pro objednáací čísla, která začínají 0, platí: 1010)

Individuální kód EAN-C 5647589

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
				€/ks						€/ks	
T4B P7 9011	grafitově černá / PA	5114895	7408 27 6		363	ŮSM-A-4		5613596	5092 47 2		401
T4B TQ	grafitově černá / PVC	5114901	7408 28 0		363						
T4L EG	grafitově černá / PA	5115007	7408 29 6		363	ŮSM-A-4T		5699767	6107 80 1		401
T4L00C 9011	grafitově černá / PA	5115014	7408 30 0		363	USS80 W	/ Zn	5116523	7408 60 2		372
T4L00C7035	světle šedá / PA	5115021	7408 30 4		363						
T8NL 00C 7035	světle šedá / PA	5116028	7408 49 8		363	UVS-6S2	/ Ocel	5122265	6108 00 0		389
T8NL 00C 9011	grafitově černá / PA	5115984	7408 49 4		363	UVS-6S2SA	/ Ocel	5522997	6108 01 2		390
T8NL A105 9011	grafitově černá / PA	5115564	7408 41 2		364	UVS-6S6W2	/ Ocel	5122289	6108 01 0		389
T8NL A45 9011	grafitově černá / PA	5115601	7408 41 6		363	UVS-6S6W2SA	/ Ocel	5523017	6108 01 6		390
T8NL EB1 7035	světle šedá / PA	5115625	7408 42 4		366	UVS-6W2	/ Ocel	5122272	6108 00 5		389
T8NL EB1 9011	grafitově černá / PA	5115618	7408 42 0		366	UVS-6W2SA	/ Ocel	5523000	6108 01 4		389
T8NL EB2 7035	světle šedá / PA	5115670	7408 43 2		365						
T8NL EB2 9011	grafitově černá / PA	5115663	7408 42 8		365						
T8NL P01 7035	světle šedá / PA	5115724	7408 44 0		364	UZD 115170 250-3	367 410 / ocel / FS	5431640	7410 04 3		213
T8NL P01 9011	grafitově černá / PA	5115687	7408 43 6		364	UZD 115170 350-3	467 510 / ocel / FS	5431671	7410 04 7		217
T8NL P1 7035	světle šedá / PA	5115748	7408 44 8		364	UZD 165220 250-3	367 410 / ocel / FS	5431688	7410 05 2		213
T8NL P1 9011	grafitově černá / PA	5115731	7408 44 4		364	UZD 165220 350-3	467 510 / ocel / FS	5431695	7410 05 6		217
T8NL P105 7035	světle šedá / PA	5115793	7408 45 6		364	UZD 250-3	367 410 / ocel / FS	5430964	7410 03 0		213
T8NL P105 9011	grafitově černá / PA	5115786	7408 45 2		364	UZD 250-3 R	367 410 / Ocel / FS	5475507	7410 03 1		213
T8NL P2 7035	světle šedá / PA	5115847	7408 46 0		364	UZD 350-3	467 510 / ocel / FS	5431633	7410 03 4		217
T8NL P2 9011	grafitově černá / PA	5115809	7408 45 8		364	UZD 350-3 R	467 510 / Ocel / FS	5475545	7410 03 5		217
T8NL P3 7035	světle šedá / PA	5115861	7408 47 0		364						
T8NL P3 9011	grafitově černá / PA	5115854	7408 46 4		364						
T8NL P45 7035	světle šedá / PA	5115915	7408 47 8		364	VB-3 GST18i3p	černá	5273721	6108 08 0		393
T8NL P45 9011	grafitově černá / PA	5115908	7408 47 4		364						
T8NL PCEE 7035	světle šedá / PA	5115960	7408 48 6		365	VB-5 GST18i3p	černá	5273769	6108 08 2		393
T8NL PCEE 9011	grafitově černá / PA	5115922	7408 48 2		365						
T8NL TQ	grafitově černá / PVC	5115977	7408 49 0		365	VB-SKS S	černá	5438113	6117 19 8		250
						VB-SKS S	černá	5438113	6117 19 8		386
TAE-6F AL1	hliníková	6215959	6117 43 0		402	VB-T GST18i3p	černá	5273776	6108 08 4		393
TAE-6F RW1	čistě bílá	6215713	6117 42 8		402						
TU GRAF9 7011	šedá / PA	5116035	7408 50 2		310	VL 19028E	190 28 / ocel / FS	5432845	7400 96 0		206
TU GRAF9 9011	grafitově černá / PA	5116042	7408 50 6		310	VL 19038E	190 38 / ocel / FS	5432883	7400 96 2		208
						VL 19048E	190 48 / ocel / FS	5432890	7400 96 4		210
TUK A	/ Al / MT	5116080	7408 51 0		334	VL 25028E	250 28 / ocel / FS	5432906	7400 96 6		206
TUK M 1019	šedoběžová / PA	5116141	7408 52 2		334	VL 25038E	250 38 / ocel / FS	5432944	7400 96 8		208
TUK M 7011	šedá / PA	5116097	7408 51 4		334	VL 25048E	250 48 / ocel / FS	5432951	7400 97 0		210
TUK M 8014	hnědá / PA	5116158	7408 52 6		334						
TUK M 9011	grafitově černá / PA	5116103	7408 51 8		334	VL 35028E	350 28 / ocel / FS	5432968	7400 97 2		206
TUK OA	/ Al	5299363	7428 45 0		334	VL 35038E	350 38 / ocel / FS	5433002	7400 97 4		208
TUK V 7011	šedá / PA	5116165	7408 53 0		334	VL 35048E	350 48 / ocel / FS	5433019	7400 97 6		210
TUK V 9011	grafitově černá / PA	5116202	7408 53 4		334						
UDB	/ Ocel / G	5116271	7408 55 0		308	VL-3Q1.5 1 SW	černá	5122326	6108 10 0		251
						VL-3Q1.5 1 SW	černá	5122326	6108 10 0		390
UDHOME4 M V	95 / CuZn	5246183	7427 00 6		383	VL-3Q1.5 1 W	bílá	5122692	6108 12 5		251
UDHOME4 V V	95 / V2A	5246121	7427 00 0		383	VL-3Q1.5 1 W	bílá	5122692	6108 12 5		390
UDHOME9 M GB V	95 / CuZn	5710844	7427 03 7		383	VL-3Q1.5 10 SW	černá	5122500	6108 10 9		251
UDHOME9 V GB V	95 / V2A	5710837	7427 03 1		383	VL-3Q1.5 10 SW	černá	5122500	6108 10 9		390
						VL-3Q1.5 10 W	bílá	5122876	6108 13 4		251
UDL1-120 70 90SL	70 / ocel / FS	5116288	7408 55 4		380	VL-3Q1.5 10 W	bílá	5122876	6108 13 4		390
						VL-3Q1.5 11 SW	černá	5122517	6108 11 0		251
UDL2-120 70	/ St / FS	5116325	7408 55 8		380	VL-3Q1.5 11 SW	černá	5122517	6108 11 0		390
UDL2-120 80	/ St / FS	5116332	7408 56 2		380	VL-3Q1.5 11 W	bílá	5122883	6108 13 5		251
UDL2-80 70	/ St / FS	5116349	7408 56 6		372	VL-3Q1.5 11 W	bílá	5122883	6108 13 5		390
						VL-3Q1.5 12 SW	černá	5122524	6108 11 1		251
UGD 250-3 4	367 410 / ocel / FS	5431701	7410 07 9		213	VL-3Q1.5 12 SW	černá	5122524	6108 11 1		390
UGD 250-3 6	367 410 / ocel / FS	5431732	7410 08 3		213	VL-3Q1.5 12 W	bílá	5122920	6108 13 6		251
UGD 250-3 9	367 410 / ocel / FS	5431749	7410 08 7		213	VL-3Q1.5 12 W	bílá	5122920	6108 13 6		390
UGD 250-3R4	367 410 / ocel / FS	5431756	7410 09 1		213	VL-3Q1.5 13 SW	černá	5122562	6108 11 2		251
UGD 350-3 4	467 201 / ocel / FS	5431763	7410 10 4		217	VL-3Q1.5 13 SW	černá	5122562	6108 11 2		390
UGD 350-3 6	467 201 / ocel / FS	5431770	7410 10 8		217	VL-3Q1.5 13 W	bílá	5122937	6108 13 7		251
UGD 350-3 9	467 244 / ocel / FS	5431787	7410 11 2		217	VL-3Q1.5 13 W	bílá	5122937	6108 13 7		390
UGD 350-3 R4	467 510 / ocel / FS	5431794	7410 11 6		217	VL-3Q1.5 14 SW	černá	5122579	6108 11 3		251
UGD 350-3 R7	467 510 / ocel / FS	5431800	7410 12 0		217	VL-3Q1.5 14 SW	černá	5122579	6108 11 3		390
UGD 350-3 R9	467 510 / ocel / FS	5431817	7410 12 4		217	VL-3Q1.5 14 W	bílá	5122944	6108 13 8		251
						VL-3Q1.5 14 W	bílá	5122944	6108 13 8		390
UGD55 250-3 9R	367 410 / Ocel / FS	5678724	7410 06 0		263	VL-3Q1.5 15 SW	černá	5122586	6108 11 4		251
UGD55 350-3 9R	467 467 / Ocel / FS	5678762	7410 06 2		263	VL-3Q1.5 15 SW	černá	5122586	6108 11 4		390
UGD55 350-3R9R	467 467 / Ocel / FS	5678779	7410 06 4		263	VL-3Q1.5 15 W	bílá	5122982	6108 13 9		251
						VL-3Q1.5 15 W	bílá	5122982	6108 13 9		390
ULA DB 7011	šedá / PA	5438717	7407 89 8		374	VL-3Q1.5 2 SW	černá	5122333	6108 10 1		251
ULA DB SA 7011	šedá / PA	5438694	7407 89 4		374	VL-3Q1.5 2 SW	černá	5122333	6108 10 1		390
ULA DB T 7011	šedá / PA	5438700	7407 89 6		374	VL-3Q1.5 2 W	bílá	5122708	6108 12 6		251
						VL-3Q1.5 2 W	bílá	5122708	6108 12 6		390
US80 32	/ Zn	5116387	7408 57 0		372	VL-3Q1.5 3 SW	černá	5122340	6108 10 2		251
US80 A	/ PA	5116462	7408 59 0		372	VL-3Q1.5 3 SW	černá	5122340	6108 10 2		390
US80 B	/ PA	5116509	7408 59 4		372	VL-3Q1.5 3 W	bílá	5122746	6108 12 7		251
US80 DB 20	53 / Zn	5116400	7408 57 8		372	VL-3Q1.5 3 W	bílá	5122746	6108 12 7		390
US80 DB 38	77 / Zn	5116448	7408 58 2		372	VL-3Q1.5 4 SW	černá	5122388	6108 10 3		251

Seznam podle typů

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana	Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana
VL-3Q1.5 4 SW	černá	5122388	6108 10 3	€/ks	390	VL-3Q2.5 H1 W	bílá	5124733	6108 47 5	€/ks	392
VL-3Q1.5 4 W	bílá	5122753	6108 12 8		251	VL-3Q2.5 H10 SW	černá	5124542	6108 45 9		252
VL-3Q1.5 4 W	bílá	5122753	6108 12 8	390	VL-3Q2.5 H10 SW	černá	5124542	6108 45 9	391		
VL-3Q1.5 5 SW	černá	5122395	6108 10 4	251	VL-3Q2.5 H10 W	bílá	5124894	6108 48 4	252		
VL-3Q1.5 5 SW	černá	5122395	6108 10 4	390	VL-3Q2.5 H10 W	bílá	5124894	6108 48 4	392		
VL-3Q1.5 5 W	bílá	5122760	6108 12 9	251	VL-3Q2.5 H11 SW	černá	5124559	6108 46 0	252		
VL-3Q1.5 5 W	bílá	5122760	6108 12 9	390	VL-3Q2.5 H11 SW	černá	5124559	6108 46 0	391		
VL-3Q1.5 6 SW	černá	5122401	6108 10 5	251	VL-3Q2.5 H11 W	bílá	5124900	6108 48 5	252		
VL-3Q1.5 6 SW	černá	5122401	6108 10 5	390	VL-3Q2.5 H11 W	bílá	5124900	6108 48 5	392		
VL-3Q1.5 6 W	bílá	5122807	6108 13 0	251	VL-3Q2.5 H12 SW	černá	5124566	6108 46 1	252		
VL-3Q1.5 6 W	bílá	5122807	6108 13 0	390	VL-3Q2.5 H12 SW	černá	5124566	6108 46 1	391		
VL-3Q1.5 7 SW	černá	5122449	6108 10 6	251	VL-3Q2.5 H12 W	bílá	5124917	6108 48 6	252		
VL-3Q1.5 7 SW	černá	5122449	6108 10 6	390	VL-3Q2.5 H12 W	bílá	5124917	6108 48 6	392		
VL-3Q1.5 7 W	bílá	5122814	6108 13 1	251	VL-3Q2.5 H13 SW	černá	5124603	6108 46 2	252		
VL-3Q1.5 7 W	bílá	5122814	6108 13 1	390	VL-3Q2.5 H13 SW	černá	5124603	6108 46 2	391		
VL-3Q1.5 8 SW	černá	5122456	6108 10 7	251	VL-3Q2.5 H13 W	bílá	5124924	6108 48 7	252		
VL-3Q1.5 8 SW	černá	5122456	6108 10 7	390	VL-3Q2.5 H13 W	bílá	5124924	6108 48 7	392		
VL-3Q1.5 8 W	bílá	5122821	6108 13 2	251	VL-3Q2.5 H14 SW	černá	5124610	6108 46 3	252		
VL-3Q1.5 8 W	bílá	5122821	6108 13 2	390	VL-3Q2.5 H14 SW	černá	5124610	6108 46 3	391		
VL-3Q1.5 9 SW	černá	5122463	6108 10 8	251	VL-3Q2.5 H14 W	bílá	5124955	6108 48 8	252		
VL-3Q1.5 9 SW	černá	5122463	6108 10 8	390	VL-3Q2.5 H14 W	bílá	5124955	6108 48 8	392		
VL-3Q1.5 9 W	bílá	5122869	6108 13 3	251	VL-3Q2.5 H15 SW	černá	5124627	6108 46 4	252		
VL-3Q1.5 9 W	bílá	5122869	6108 13 3	390	VL-3Q2.5 H15 SW	černá	5124627	6108 46 4	391		
VL-3Q2.5 1 SW	černá	5123064	6108 15 0	251	VL-3Q2.5 H15 W	bílá	5124962	6108 48 9	252		
VL-3Q2.5 1 SW	černá	5123064	6108 15 0	391	VL-3Q2.5 H15 W	bílá	5124962	6108 48 9	392		
VL-3Q2.5 1 W	bílá	5123422	6108 17 5	252	VL-3Q2.5 H2 SW	černá	5124375	6108 45 1	252		
VL-3Q2.5 1 W	bílá	5123422	6108 17 5	391	VL-3Q2.5 H2 SW	černá	5124375	6108 45 1	391		
VL-3Q2.5 10 SW	černá	5123248	6108 15 9	251	VL-3Q2.5 H2 W	bílá	5124740	6108 47 6	252		
VL-3Q2.5 10 SW	černá	5123248	6108 15 9	391	VL-3Q2.5 H2 W	bílá	5124740	6108 47 6	392		
VL-3Q2.5 10 W	bílá	5123552	6108 18 4	252	VL-3Q2.5 H3 SW	černá	5124382	6108 45 2	252		
VL-3Q2.5 10 W	bílá	5123552	6108 18 4	391	VL-3Q2.5 H3 SW	černá	5124382	6108 45 2	391		
VL-3Q2.5 11 SW	černá	5123286	6108 16 0	251	VL-3Q2.5 H3 W	bílá	5124788	6108 47 7	252		
VL-3Q2.5 11 SW	černá	5123286	6108 16 0	391	VL-3Q2.5 H3 W	bílá	5124788	6108 47 7	392		
VL-3Q2.5 11 W	bílá	5123569	6108 18 5	252	VL-3Q2.5 H4 SW	černá	5124429	6108 45 3	252		
VL-3Q2.5 11 W	bílá	5123569	6108 18 5	391	VL-3Q2.5 H4 SW	černá	5124429	6108 45 3	391		
VL-3Q2.5 12 SW	černá	5123293	6108 16 1	251	VL-3Q2.5 H4 W	bílá	5124795	6108 47 8	252		
VL-3Q2.5 12 SW	černá	5123293	6108 16 1	391	VL-3Q2.5 H4 W	bílá	5124795	6108 47 8	392		
VL-3Q2.5 12 W	bílá	5123576	6108 18 6	252	VL-3Q2.5 H5 SW	černá	5124436	6108 45 4	252		
VL-3Q2.5 12 W	bílá	5123576	6108 18 6	391	VL-3Q2.5 H5 SW	černá	5124436	6108 45 4	391		
VL-3Q2.5 13 SW	černá	5123309	6108 16 2	251	VL-3Q2.5 H5 W	bílá	5124801	6108 47 9	252		
VL-3Q2.5 13 SW	černá	5123309	6108 16 2	391	VL-3Q2.5 H5 W	bílá	5124801	6108 47 9	392		
VL-3Q2.5 13 W	bílá	5123590	6108 18 7	252	VL-3Q2.5 H6 SW	černá	5124443	6108 45 5	252		
VL-3Q2.5 13 W	bílá	5123590	6108 18 7	391	VL-3Q2.5 H6 SW	černá	5124443	6108 45 5	391		
VL-3Q2.5 14 SW	černá	5123347	6108 16 3	251	VL-3Q2.5 H6 W	bílá	5124832	6108 48 0	252		
VL-3Q2.5 14 SW	černá	5123347	6108 16 3	391	VL-3Q2.5 H6 W	bílá	5124832	6108 48 0	392		
VL-3Q2.5 14 W	bílá	5123606	6108 18 8	252	VL-3Q2.5 H7 SW	černá	5124481	6108 45 6	252		
VL-3Q2.5 14 W	bílá	5123606	6108 18 8	391	VL-3Q2.5 H7 SW	černá	5124481	6108 45 6	391		
VL-3Q2.5 15 SW	černá	5123354	6108 16 4	251	VL-3Q2.5 H7 W	bílá	5124849	6108 48 1	252		
VL-3Q2.5 15 SW	černá	5123354	6108 16 4	391	VL-3Q2.5 H7 W	bílá	5124849	6108 48 1	392		
VL-3Q2.5 15 W	bílá	5123613	6108 18 9	252	VL-3Q2.5 H8 SW	černá	5124498	6108 45 7	252		
VL-3Q2.5 15 W	bílá	5123613	6108 18 9	391	VL-3Q2.5 H8 SW	černá	5124498	6108 45 7	391		
VL-3Q2.5 2 SW	černá	5123101	6108 15 1	251	VL-3Q2.5 H8 W	bílá	5124856	6108 48 2	252		
VL-3Q2.5 2 SW	černá	5123101	6108 15 1	391	VL-3Q2.5 H8 W	bílá	5124856	6108 48 2	392		
VL-3Q2.5 2 W	bílá	5123453	6108 17 6	252	VL-3Q2.5 H9 SW	černá	5124504	6108 45 8	252		
VL-3Q2.5 2 W	bílá	5123453	6108 17 6	391	VL-3Q2.5 H9 SW	černá	5124504	6108 45 8	391		
VL-3Q2.5 3 SW	černá	5123118	6108 15 2	251	VL-3Q2.5 H9 W	bílá	5124863	6108 48 3	252		
VL-3Q2.5 3 SW	černá	5123118	6108 15 2	391	VL-3Q2.5 H9 W	bílá	5124863	6108 48 3	392		
VL-3Q2.5 3 W	bílá	5123460	6108 17 7	252							
VL-3Q2.5 3 W	bílá	5123460	6108 17 7	391							
VL-3Q2.5 4 SW	černá	5123125	6108 15 3	251	VLE1 190	190 370 / St / FS	5099154	7404 10 0	270		
VL-3Q2.5 4 SW	černá	5123125	6108 15 3	391	VLE1 190	190 370 / St / FS	5099154	7404 10 0	272		
VL-3Q2.5 4 W	bílá	5123477	6108 17 8	252	VLE1 190	190 370 / St / FS	5099154	7404 10 0	274		
VL-3Q2.5 4 W	bílá	5123477	6108 17 8	391	VLE1 250	250 430 / St / FS	5099161	7404 10 4	270		
VL-3Q2.5 5 SW	černá	5123163	6108 15 4	251	VLE1 250	250 430 / St / FS	5099161	7404 10 4	272		
VL-3Q2.5 5 SW	černá	5123163	6108 15 4	391	VLE1 250	250 430 / St / FS	5099161	7404 10 4	274		
VL-3Q2.5 5 W	bílá	5123484	6108 17 9	252							
VL-3Q2.5 5 W	bílá	5123484	6108 17 9	391	VWE	/ ocel / FS	5433026	7400 98 0	212		
VL-3Q2.5 6 SW	černá	5123170	6108 15 5	251							
VL-3Q2.5 6 SW	černá	5123170	6108 15 5	391	WZ 1008		5116578	7408 61 0	375		
VL-3Q2.5 6 W	bílá	5123514	6108 18 0	252	WZ 1013		5116585	7408 61 4	375		
VL-3Q2.5 6 W	bílá	5123514	6108 18 0	391	WZ 1014		5116615	7408 61 8	375		
VL-3Q2.5 7 SW	černá	5123187	6108 15 6	251	WZ 1022		5116639	7408 62 6	335		
VL-3Q2.5 7 SW	černá	5123187	6108 15 6	391	WZ 1028		5116646	7408 63 0	245		
VL-3Q2.5 7 W	bílá	5123521	6108 18 1	252	WZ 1028		5116646	7408 63 0	335		
VL-3Q2.5 7 W	bílá	5123521	6108 18 1	391	WZ 1029		5116677	7408 63 4	245		
VL-3Q2.5 8 SW	černá	5123224	6108 15 7	251	WZ 1029		5116677	7408 63 4	335		
VL-3Q2.5 8 SW	černá	5123224	6108 15 7	391	WZ 1032		5116684	7408 63 8	375		
VL-3Q2.5 8 W	bílá	5123538	6108 18 2	252	WZ 1034		5116691	7408 64 2	375		
VL-3Q2.5 8 W	bílá	5123538	6108 18 2	391	WZ 1058		5116707	7408 64 6	375		
VL-3Q2.5 9 SW	černá	5123231	6108 15 8	251							
VL-3Q2.5 9 SW	černá	5123231	6108 15 8	391	ZDE2-250 30	/ St / FS	5099178	7404 10 8	276		
VL-3Q2.5 9 W	bílá	5123545	6108 18 3	252	ZDE2-250 40	/ St / FS	5099185	7404 11 2	276		
VL-3Q2.5 9 W	bílá	5123545	6108 18 3	391	ZDE2-250 50	/ St / FS	5099215	7404 11 6	276		
VL-3Q2.5 H1 SW	černá	5124368	6108 45 0	252							
VL-3Q2.5 H1 SW	černá	5124368	6108 45 0	391	ZE2 3	/ PA	5116745	7408 65 0	351		
VL-3Q2.5 H1 W	bílá	5124733	6108 47 5	252	ZE2 3	/ PA	5116745	7408 65 0	368		

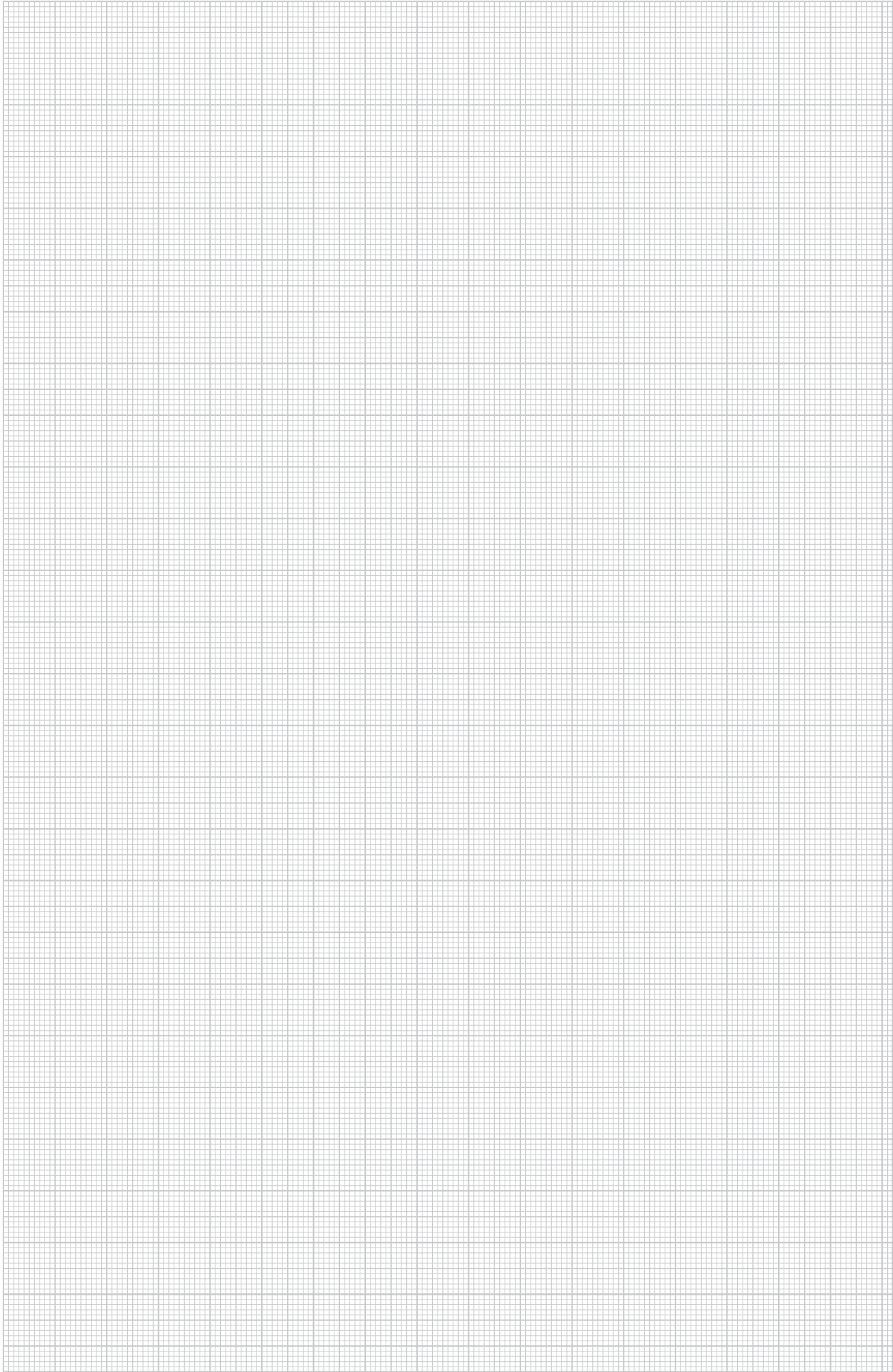
Seznam podle typů

Struktura čísla EAN: Identifikátor země **40**

Identifikátor výrobce **1219** (pro objednáací čísla, která začínají **0**, platí: **1010**)

Individuální kód EAN-C **5647589**

Typ	Rozměry/barva/růz.	EAN-C.	č. výr.	Cena	Strana					
				€/ks						
ZES4 U 1019	šedobéžová / PA	5109358	7406 72 0		303					
ZES4 U 7011	šedá / PA	5109310	7406 71 2		303					
ZES4 U 9011	grafitově černá / PA	5109327	7406 71 6		303					
ZES6 U 1019	šedobéžová / PA	5109426	7406 74 0		303					
ZES6 U 7011	šedá / PA	5109433	7406 74 4		303					
ZES6 U 9011	grafitově černá / PA	5109440	7406 74 8		303					
ZES9 10DB 7011	šedá / PA	5436720	7406 84 4		303					
ZES9 10DB 9011	grafitově černá / PA	5436737	7406 84 6		303					
ZES9 10U 1019	šedobéžová / PA	5436683	7406 83 8		303					
ZES9 10U 7011	šedá / PA	5436669	7406 83 4		303					
ZES9 10U 8014	hnědá / PA	5436713	7406 84 0		303					
ZES9 10U 9011	grafitově černá / PA	5436676	7406 83 6		303					
ZES9 DB 7011	šedá / PA	5109471	7406 75 2		303					
ZES9 DB 9011	grafitově černá / PA	5109488	7406 75 6		303					
ZES9 U 1019	šedobéžová / PA	5109532	7406 76 8		303					
ZES9 U 7011	šedá / PA	5109495	7406 76 0		303					
ZES9 U 9011	grafitově černá / PA	5109501	7406 76 4		303					
ZES9U HS140 1019	šedobéžová / PA	5525295	7406 69 4		304					
ZES9U HS140 7011	šedá / PA	5525240	7406 69 0		304					
ZES9U HS140 9011	grafitově černá / PA	5525288	7406 69 2		304					
ZES9U HSM45 1019	šedobéžová / PA	5525233	7406 68 4		304					
ZES9U HSM45 7011	šedá / PA	5525219	7406 68 0		304					
ZES9U HSM45 9011	grafitově černá / PA	5525226	7406 68 2		304					
ZESR4 U 1019	šedobéžová / PA	5109563	7406 78 0		308					
ZESR4 U 7011	šedá / PA	5109549	7406 77 2		308					
ZESR4 U 8014	hnědá / PA	5109594	7406 78 4		308					
ZESR4 U 9011	grafitově černá / PA	5109556	7406 77 6		308					
ZESR7 10U 1019	šedobéžová / PA	5109624	7406 79 6		308					
ZESR7 10U 7011	šedá / PA	5109600	7406 78 8		308					
ZESR7 10U 8014	hnědá / PA	5109655	7406 80 0		308					
ZESR7 10U 9011	grafitově černá / PA	5109617	7406 79 2		308					
ZESR9 U 1019	šedobéžová / PA	5109716	7406 81 6		308					
ZESR9 U 7011	šedá / PA	5109679	7406 80 8		308					
ZESR9 U 8014	hnědá / PA	5109723	7406 82 0		308					
ZESR9 U 9011	grafitově černá / PA	5109686	7406 81 2		308					
ZESRA7 10U	/ AIG	5109730	7406 82 4		308					
ZL-SKS	krémová bílá / PVC	6180196	6117 20 5		252					
ZL-SKS	krémová bílá / PVC	6180196	6117 20 5		386					





Česká republika:

OBO BETTERMANN Praha s.r.o

P.O.Box 96, Modletice 81
CZ 215 01 Říčany u Prahy

Zákaznický servis Česká republika:

Tel. +420 323 610 111
Fax +420 323 610 120
E-mail: info@obo.cz

Slovenská republika:

OBO BETTERMANN s.r.o

Viničnianska cesta 13, P.O.Box 114
SK 902 01 Pezinok

Zákaznický servis Slovenská republika:

Tel. +421 (0)33 6486 222
Fax +421 (0)33 6486 220
E-mail: info@obobettermann.sk
www.obo.cz