


Zařízení typu D (EN 12453)




FOTOSWITCH - ZAPUŠTĚNÁ FOTOBUŇKA

Popis	Model	Objednací kód
Zapuštěná montáž nebo montáž do sloupku Odběr: 90 mA Třída krytí: IP 44 Možnost nastavení Čas detekce: 7 ms Operační vzdálenost: 30 m Výstupní kontakty: N.O./N.C. Kontakt: 100 mA / 24 Vdc Pracovní teplota: -20 °C až +55 °C	FOTOSWITCH 	785152

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO FOTOSWITCH

Plastická vložka pro zazdění	(balení 25 ks)	720086
Konzola pro zapuštění na ocelové sloupky	(balení 25 ks)	722400
Ocelová vložka pro navaření	(balení 25 ks)	720089

PHOTOBEAM - FOTOBUŇKA

Popis	Model	Objednací kód
Montáž na zeď nebo montáž do sloupku Odběr: 50 mA Třída krytí: IP 54 Typ samostatitelné fotobuňky. Rychlost čtení fotobuněk: 20 ms Úhel pro samonastavení fotobuňky: +/- 4° Dosah: 30 m Výstupní kontakt N.C. a N.O., 100 mA / 24 Vdc Napájení: 24 Vdc / 24 Vac Pracovní teplota: -20 °C až +55 °C	PHOTOBEAM 	785163

HLINÍKOVÉ SLOUPKY

určené pro Fotoswitch a Photobeam








Popis		Objednací kód
Hliníkový sloupek balení	(balení 2 ks)	401028
Dvojitý hliníkový sloupek	(balení 2 ks)	401035
Základová deska pro hliníkový sloupek	(balení 20 ks)	737630

Bezpečnostní systémy


Zařízení typu D (EN 12453)



SAFEBEAM, XP15B a XP15W

Model	Popis	Objednací kód
SAFEBEAM 	Dosah: 20 m Montáž na zeď Typ samostavitelné fotobuňky Rozměry: 35 × 105 × 25 mm (š × v × h) Úhel pro samonastavení fotobuňky ± 7° (20 m) ± 13,5° (5 m) Rychlost čtení fotobuněk: 13 ms Odběr: 50 mA Třída krytí: IP 54 Kontakt typu N.C. Výstupní kontakt N.C. 60 VA / 24 W, 100 mA / 24 Vdc Napětí: 24 Vdc / 24 Vac Provozní teplota: -20 °C až + 55 °C	785165
XP15B BUS 	SAFEBEAM 12 V Jednoduchá instalace dvěma vodiči (2× 0,5 mm ²) Odběr: 10 mA Max. dosah: 15 m Třída krytí: IP 54 Rychlost čtení fotobuněk: 20 ms Typ samostavitelné fotobuňky Úhel pro samonastavení fotobuňky: ± 7° (20 m) ± 13° (5 m) Provozní teplota: -20 °C až + 55 °C Montáž na zeď  Možnost zapojení až 16 párů fotobuněk na jeden systém.	785182 785149
XP15W bezdrátové 	Napájení: 12 (24 V) Proud: 30 mA Dosah: 15 m Třída krytí: IP 54 Rychlost čtení fotobuněk: 40 msec Typ samostavitelné fotobuňky Úhel pro samonastavení fotobuňky: ± 7° (15m) ± 13° (5m) Provozní teplota: -20 °C až +55 °C Montáž na zeď nebo na sloupek Neobsahuje lithiové baterie 3V CR2 	785148

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO SAFEBEAM, XP15B a XP15W

Model	Popis	Objednací kód
	Sloupek (max. výška 628 mm)	401039
	Základová deska pro SAFEBEAM sloupek	737637
	Nastavitelná podpěra na zeď	112003

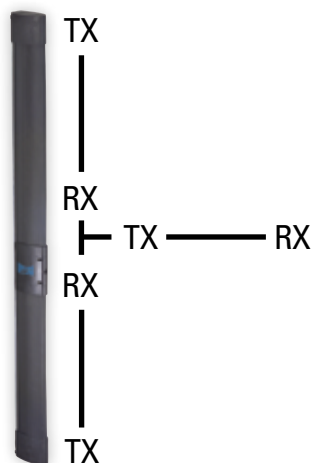
Bezpečnostní systémy

Zařízení typu C (EN 12453)

Certifikovaný v kategorii 2 Normy EN 12978



MSE 110 - BEZDRÁTOVÁ BEZPEČNOSTNÍ LIŠTA



Popis MSE 100

Citlivé zařízení s modulem infračervené technologie pro aplikace na pohybujících se křídlech. Přenáší informaci do přijímače, který je upevněný na sloupku. Pro možnost přidání další ochrany (fotobuňky) v prostoru pohybu brány (zařízení C+D EN 12453). Napájení je pomocí AA lithiových baterií (garantovaný provoz po dobu dvou let). Nevýžaduje další napájení. Gumový profil: výška 110 mm. Signalizační LED. Třída krytí: IP 55 (bezpečnostní lišta). Provozní teplota -20 °C - + 55 °C.

Model	Objednací kód
MSE 110W profil: obsahuje 2,5m gumový profil, 2,5m hliníkový profil, spodní a horní uzavírací zátku a bezpečnostní šroubky	112000
Optická jednotka MSE 110W včetně 2 bočních TX modulů, centrálního TX/RX modulu, zabudovaného přijímače a 6AA lithiové baterie	112001
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MSE 110	
Hliníková hrana s protikontaktním profilem 2,5 pro umístění přijímače	112002
Nastavitelná podpora na zeď	112003
Hliníkový sloupek pro upevnění RX MSE 110 W / Safebeam	401039
Základová deska pro sloupek	737637

PŘÍKLADY TYPICKÉ INSTALACE

Fig. A - Upevnění na zeď

Potřebné kódy: 112000 + 112001



Fig. B - upevnění do profilu

Potřebné kódy: 112000 + 112001 + 112002



Fig. C - Upevnění do hliníkového sloupku

Potřebné kódy: 112000 + 112001 + 401039 + 737637

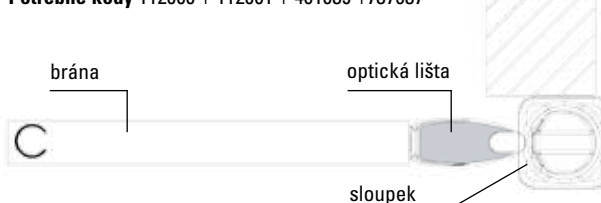
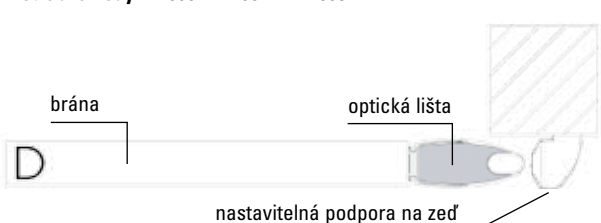


Fig. D - Nastavitelné upevnění na zeď

Potřebné kódy: 112000 + 112001 + 112003



POZNÁMKY

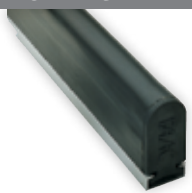


Pro použití bezdrátové lišty MSE 110 W je třeba objednat 112000 a 112001.

Bezpečnostní systémy

Zařízení typu C (EN 12453)

CN 60 E - BEZPEČNOSTNÍ LIŠTA			
Popis	Model	Objednací kód	
<p>Bezpečnostní prvek s vodivým elementem ve vodivém gumovém profilu. Řídicí jednotka v uzavřené krabici pro instalaci na DIN lištu. Vyhovující evropskému standardu. Hliníkový instalační profil. Gumový profil výšky: 60 mm. Detekce překážky pod úhlem: +/- 60°. Možnost připojení až 4 lišt paralelně k jedné řídicí jednotce. Nastavení pomocí DIP přepínačů. Signalizační LED diody. Třída krytí: IP 55 (lišta), IP 20 (řídicí jednotka). Pracovní teplota: -20 až +55 °C.</p>		bezpečnostní lišta CN 60 E (délka 1,5 m)	736450
		bezpečnostní lišta CN 60 E (délka 1,7 m)	736451
		bezpečnostní lišta CN 60 E (délka 2,0 m)	736452
		bezpečnostní lišta CN 60 E (délka 2,5 m)	736453
		bezpečnostní lišta CN 60 E (délka 3,0 m)	736454
		CN 60 E řídicí jednotka	785200

Přídavná zařízení

TLAKOVÁ LIŠTA			
	Popis	Model	Objednací kód
	<p>Gumový profil s dvojitou komorou Instalace na zeď Třída krytí: IP55 Pracovní teplota: -20 až +55 °C</p>	S 30 tlaková lišta (délka 2,5 m)	722703
DW 10 / DW 20 - TLAKOVÉ SPÍNAČE			
	Popis	Model	Objednací kód
	<p>DW 10: nastavitelná citlivost DW 20: nastavitelné vypouštění vzduchu a citlivost Maximální kontaktní charakteristika 0,02 A / 230 Vac Maximální kontaktní charakteristika 1A / 230 Vac Třída krytí: IP 55 Provozní teplota: -20 až +55 °C</p>	DW 10 tlakový spínač	405002
		DW 20 tlakový spínač	405003

Přídavná zařízení



M60 - ELEKTROMECHANICKÁ LIŠTA



Popis	Model	Objednací kód
Specifikace Gumový profil, výška: 60 mm Mikrospínač pro detekci překážky Konektory pro připojení na řídicí jednotku Mikrospínač pro kontrolu napájecího kabelu Nastavení citlivosti Třída krytí: IP55 Pracovní teplota: -20 až +55°C	bezpečnostní lišta M 60 (délka 1,5 m)	736425
	bezpečnostní lišta M 60 (délka 1,7 m)	736426
	bezpečnostní lišta M 60 (délka 2,0 m)	736427
	bezpečnostní lišta M 60 (délka 2,5 m)	736428
	bezpečnostní lišta M 60 (délka 3,0 m)	736429

JEDNOKOMOROVÉ PNEUMATICKÉ ZAŘÍZENÍ (DODÁVÁNO V KITECH)



Popis	Model	Objednací kód
Gumový profil s jednou komorou: výška 30 mm Třída krytí: IP 55 Pracovní teplota: -20 °C až +55 °C	Gumový profil (balení 20 m)	428306
	Gumová ucpávka (balení 20 ks)	428307
	Hliníkový profil (3m tyč)	722350
	Tlakové spínače	

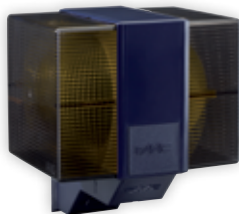
MAJÁKY

FAAC Light



Popis	Model	Objednací kód	
Třída krytí: IP 55 Pracovní teplota: -20 °C až +55 °C	230 V	FAAC maják 230 V/60 W	410001
		FAAC Light maják 230 V/40 W	410013
		BILAMP 230 V/50 W	410011
		Časový spínač pro BILAMP	4070232
	12 V	FAAC Light maják 12 V 12 V/21 W	410015
		FAAC Light maják 24 V 24 V/15 W	410014
	24 V	XL 24L 24 V/3 W (pouze pro D600-D1000)	410017
		XL 24 LF 24 V/3W	400018

FAAC LAMP



XL 24 L

