


Zařízení typu D (EN 12453)




ZAPUŠTĚNÁ FOTOBUNKA FOTOSWITCH

Popis	Model	Objednací číslo
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

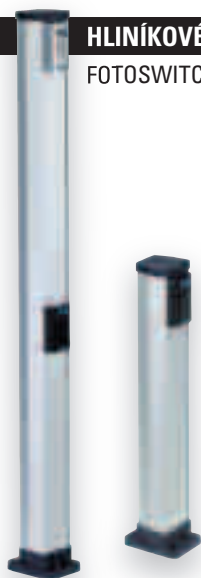
Plastická vložka pro zazdění	(balení 25 ks)	720086
Konzola pro zapuštění na ocelové sloupky	(balení 25 ks)	722400
Ocelová vložka pro navaření	(balení 25 ks)	720089

PHOTOBEAM

Popis	Model	Objednací číslo
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 PRO:

FOTOSWITCH - PHOTOBEAM



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

Zařízení typu D (EN 12453)



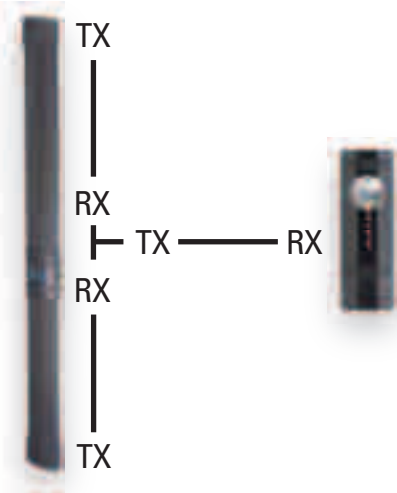
SAFEBEAM		
Model	Popis	Objednací číslo
SAFEBEAM 	Dosah: 20 m Montáž na zeď Typ samostavitelné fotobuňky Rozměry: 35 × 105 × 25 mm (š × v × h) Úhel pro samonastavení fotobuňky ± 7° (20 m) ± 13,5° (5 m) Rychlost čtení fotobuněk: 13 ms Odběr: 50 mA Třída krytí: IP 54 Kontakt typu N.C. Výstupní kontakt N.C. 60 VA / 24 W, 100 mA / 24 Vdc Napětí: 24 Vdc / 24 Vac Provozní teplota: -20 °C až + 55 °C	785165
XP 15B 	Napájení z BUS 2 Easy s dvěma 24 nepolarizačními dráty 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 	785182 785149
NOVINKA XP 15W 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 a XP 15B		
Model 	Sloupek (max. výška 628 mm) Základová deska pro SAFEBEAM sloupek Nastavitelná podpěra 	401039 737637 112003

Zařízení typu C (EN 12453)

Certifikovaný v kategorii 2 Normy EN 12978



BEZDRÁTOVÁ BEZPEČNOSTNÍ LIŠTA MSE 110



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 (fotobunky) v prostoru pohybu brány (zařízení C+D EN 12453). Napájení je pomocí AA lithiových baterií (garantovaný provoz po dobu dvou let).

Nevyžaduje další napájení.

Gumový profil: výška 110 mm.

Signalizační LED.

Třída krytí: IP 55 (bezpečnostní lišta).

Provozní teplota -20 °C - +55 °C.

Model	Objednací číslo
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
SPECIÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MSE 110W	
Hliníková hrana s protikontaktním profilem 2,5 pro umístění přijímače	112002
Nastavitelná podpora na zeď	112003
Hliníkový sloupek pro upevnění RX MSE 110W / Safebeam	401039
Základová deska pro sloupek	737637

Příklady instalace

Fig. A - Upevnění na zeď

Potřebné kódy: 112000 + 112001

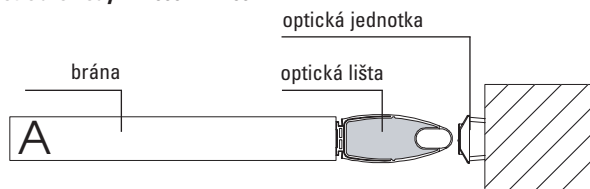


Fig. B - upevnění do profilu

Potřebné kódy 112000 + 112001 + 112002

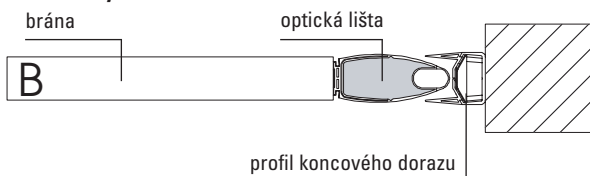


Fig. C - Upevnění do hliníkového sloupku

Potřebné kódy 112000 + 112001 + 401039 + 737637

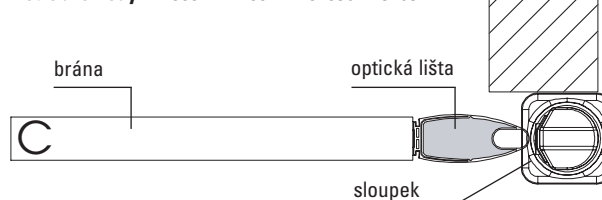
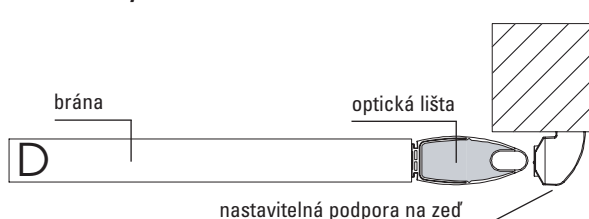


Fig. D - Nastavitelné upevnění na zeď

Potřebné kódy 112000 + 112001 + 112003



Poznámka

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


Zařízení typu C (EN 12453)

CN 60 E BEZPEČNOSTNÍ LIŠTA


Popis	Model	Objednací číslo	
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		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 číslo
 Gumový profil s dvojitou komorou Instalace na zeď Třída krytí: IP55 Pracovní teplota: -20 až +55 °C	S30 tlaková lišta (délka 2,5 m)	722703


TLAKOVÉ SPÍNAČE

Popis	Model	Objednací číslo
 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	DW 10 tlakový spínač	405002
	DW 20 tlakový spínač	405003


Přídavná zařízení






ELEKTROMECHANICKÁ LIŠTA M60

	Popis	Model	Objednací číslo
	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 číslo
	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

	Popis	Model	Objednací číslo	
	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
		24 V	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
			XL 24L 24 V/3 W (pouze pro D600-D1000)	410017
		24 V	XL 24 LF 24 V/3W	400018
		115 V	FAAC Light maják 115 V/40 W	410016