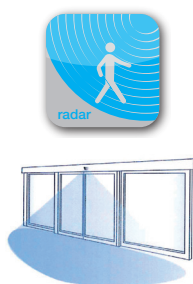


XBFRM1



Model	Popis	Objednací číslo
XBFRM1	jednosměrný mikrovlnný radar	105091



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	XBFRM1
Napájení	12 V - 24 V ~ +/-10 % ; 12 V - 30 V --- +/-10 %
Frekvence	50 až 60 Hz
Příkon	< 2 W
Emitovaná energie	< 20 dBm EIRP
Vyzařovaná hustota energie	< 5 mW/cm ²
Pracovní frekvence	24150 GHz
Výška montáže	1,8 m až 3 m
Oblast detekce	4 m (L) x 2 m (D)
Úhel náklonu	0° až 90° svisle; -30° až +30° vodorovně
Provozní teplota	-20 °C až +55 °C
Rozměry (d x v x h)	120 mm x 80 mm x 50 mm
Hmotnost	120 g
Délka kabelu	2,5 m
Třída krytí	IP 64
Materiál krytu	ABS
Barva krytu	kouřově černá
Režim detekce	pohyb; min. detekční rychlost: 5 cm/s
Technologie	mikrovlnný dopplerův radar
Typ výstupu	polovodičové relé (bez potenciálu, bez polarity); max. výstupní proud: 1 A (odporový); kontaktní napětí 42 V AC/DC; kapacita kontaktů 30 W (DC) / 60 VA (AC)
Použité normy	R&TTE 1999/5/EC; EMC 2004/108/EC

Poznámka: Jednosměrnost je funkce, která detekuje osoby blížící se k automatickým dveřím, ale nedetekuje jejich následné odklonění, což urychluje zavírání těchto dveří.

PŘÍSLUŠENSTVÍ



XBA1 montážní konzole
(pouze pro XBFRM1)



XRA1 ochrana proti
dešti (pouze pro
XBFRM1)

105092

105093