

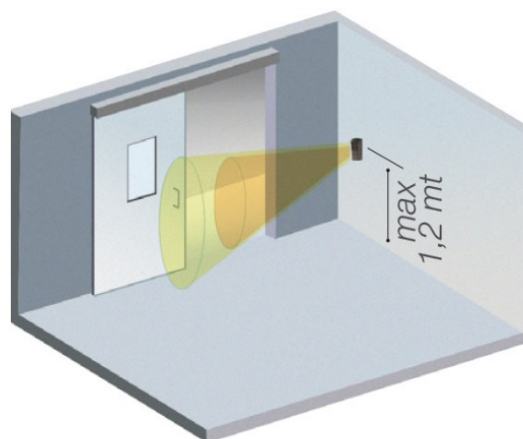


APRO SRK Mikrovågsradardetektor

APRO SRK är en kortavståndsdetektor som är designad för att öppna automatiska snabbdörrar och skjutdörrar. Det är den idealiska lösningen för områden där det rör sig många fotgängare eftersom APRO SRK minskar risken för onödig öppning, orsakad av detektering av korsgående rörelser.

Utmärkt för användning i miljöer där maximal grad av hygien krävs (livsmedelsfabriker, sjukhus etc.) där beröringsmanövrering av ett dörröppningskommando inte är tillåtet.

APRO SRK måste installeras vid sidan av dörren på konstruktioner utan vibrationer och på en maximal höjd av 120 cm från marken.



Övrig fakta	
Arbetstemperatur	-20° till 50 °C
Detekteringshastighet	0,1 m/s min
Dimensioner	37 x 57 x 105 mm
Färg	Svart
Garanti	2 år
Horisontell orientering	0-45°
Installationshöjd	120 cm max
Reläutgångar	0,3 - 1,2 s justerbar
Skyddsklass (IP)	IP55
Strömförbrukning	12-24 VAC 12-30 VDC

Produkter

ART.NR	Uteffekt	Relä varaktighet	Frekvens
APRO-SRK	= 20 dBm	0,5 - 5 justerbar	24,150 GHz