

APRO SRK

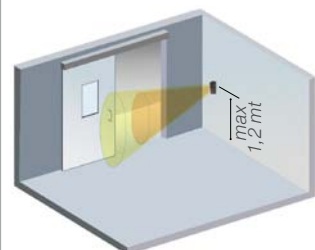
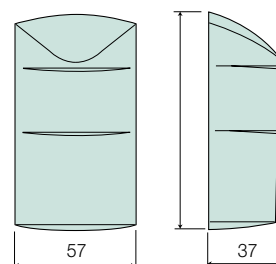
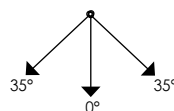


APRO SRK
bidirezionale banda K
bi-directional K-band
bi-direccional banda K



Rivelatore a microonde bidirezionale a corto raggio per il comando di porte rapide e scorrevoli automatiche
Short-range Two-way Sensor for quick door and automatic sliding door command
Detector a microondas bidireccional a corto radio para el control de puertas rápidas y correderas automáticas

	APRO SRK	Orientabile - Adjustable - Ajustable
Tensione di alimentazione <i>Current load</i> Tensión de alimentación	12 - 24 Vac 12 - 30 Vdc	
Assorbimento <i>Current load</i> <i>Consumo</i>	40 mA max	
Frequenza operativa <i>Operative frequency</i> Frecuencia de trabajo	24,150 GHz	
Potenza in uscita <i>Output power</i> Potencia de salida	≤ 20 dBm	
Portata <i>Relay command duration</i> Alcance	0,3 - 1,2 m regolabile/adjustable/ajustable	
Durata comando relè <i>Output power</i> Duración de comando relé	0,5 - 5 seconds regolabile/adjustable/ajustable	
Grado di protezione <i>Protection degree</i> Grado de protección	IP 55	
Altezza di installazione <i>Installation height</i> Altura de instalación	120 cm max	
Velocità rilevabile <i>Detectable speed</i> Velocidad detectable	0,1 m/s min	
Contatto relè <i>Relay contact</i> Contacto de relé	1 A - 24 V AC-DC	
Orientabilità orizzontale <i>Horizontal orientation</i> Orientación horizontal	± 45°	
Temperatura di funzionamento <i>Operating temperatures</i> Temperatura de funciona- miento	- 20 ° C / + 50 ° C	
Garanzia <i>Guarantee</i> Garantía	24 mesi/months/meses	



Copertura
Range - Alcance