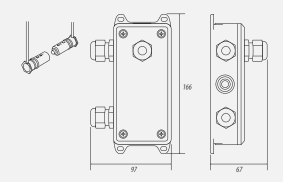


DISEÑOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS

- Sensores Ópticos de Seguridad de 6m o 10m para puertas de hasta 5m o hasta 7m de altura.
- Nuestro sensor de borde óptico es un dispositivo que detecta la presencia o ausencia de un borde o límite utilizando tecnología óptica. Cuando se presiona el sello inferior de la puerta, la señal infrarroja se interrumpirá y el motor de la puerta dejará de funcionar automáticamente.

CARACTERISTICAS TECNICAS

VOLTAJE	DC 12-24V
CONSUMO DE ENERGÍA	< 6mA
DISTANCIA DE DETECCIÓN	0.5m ~ 10m
ERROR DE MARGEN DE DISTANCIA	<10% de la distancia de detección
LONGITUD DEL CABLE DE LA INTERFAZ DE TRANSMI	SIÓN 6 o 10 m
LONGITUD DEL CABLE DE LA INTERFAZ DE RECEPCIÓ	N 1m
LONGITUD DEL CABLE EN ESPIRAL 3,5 m - puertas	$s \le 5$ m de altura o 5,5 m puertas ≤ 7 m de altura
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ +75°C
NIVEL DE PROTECCIÓN	IP67
PESO	+/- 0,17kg



EMBALAJE

Tamaño del paquete: 350*120*105 mm

Peso del paquete: 0,958Kg

