

Sensor de apertura de puertas en armarios para tiras de led

El sensor SM5 está indicado para el accionamiento de tiras de led en armarios con dos puertas fijas o correderas.
 - Cuando el sensor SM5 detecta un objeto cercano (puerta cerrada) la luz del armario estará desactivada. Al abrir la puerta del armario y separarse esta del sensor una distancia mayor de 10cm, la luz del armario se activará.
 - 1 ó 2 detectores por unidad.

Instrucciones de instalación

- Si se usan 2 detectores ambos deben ser cubiertos durante 5 segundos mientras se conecta la fuente de alimentación por primera vez.
- En el caso de que se utilice un único detector para trabajar el otro sensor debe ser desconectado.

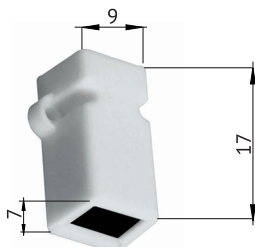


Datos técnicos

Referencia	Código	Tensión de operación (Vin)	Rango de detección	Potencia sensor en espera	Máxima I de salida	Potencia de salida a 24V
SM5	6000000107	12-24VDC	0,5-10cm	<0,5W	4A	96W

Nota: La longitud de los cables de alimentación al sensor o del sensor a la tira de led son de 1m, respectivamente. A su vez, la longitud de los cables a los sensores son de 1m de longitud.

Dimensiones



Esquema de conexión

