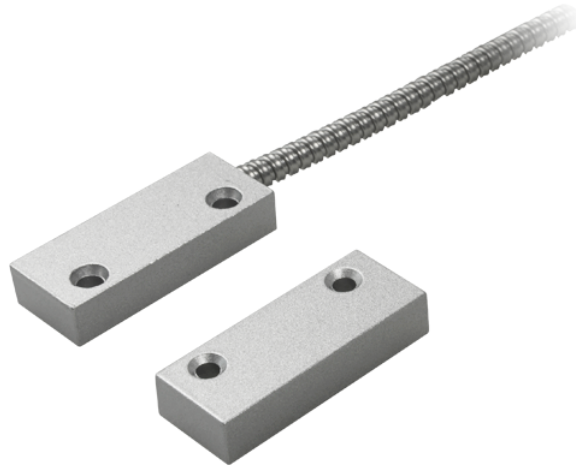


MC-SMMC-A1



Características

- Detector magnético de superficie
- Tecnología Reed
- Alta potencia
- Apto para instalación en metal
- Resistencia a choques mecánicos y eléctricos
- Sistema de de 2 hilos protegidos por malla metálica

Especificaciones

Tecnología	Reed
Potencia	Alta potencia
Distancia máxima de detección	Hasta 30mm dependiendo del material donde se instale
Material	Metal
Cable	2 hilos protegidos por malla metálica
Longitud malla metálica	38 cm
Longitud cable	55 cm
Imán	Neodimio
Resistencia a choques mecánicos	Hasta 15KgS
Parámetros eléctricos	100 VDC/VAC max, 500 mA, 10W
Dimensiones	Detector: 49 (An) x 9.6 (Al) x 20 (Fo) mm Imán: 49 (An) x 9.6 (Al) x 20 (Fo) mm