

B-4S

REED SWITCH DE PÓRTICO (CARCASA METÁLICA)

Los detectores magnéticos son un elemento básico de la protección perimetral. Un pequeño, hermético detector reed switch lateral en carcasa metálica **B-4S** está destinado al montaje en la superficie. La protección metálica de los cables impide su deterioro, por lo cual el detector es idóneo para los lugares susceptibles de sabotaje o riesgos mecánicos. Puede ser atornillado al suelo, es perfecto para el montaje en las puertas de garaje.

- para el montaje en la superficie (atornillado)
- hermética caja metálica reforzada
- cables en protección metálica



DATOS TÉCNICOS

Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Humedad máxima	93±3%
Corriente máxima conmutable	400 mA
Tensión máxima conmutable del reed switch	100 V DC
Peso	270 g
Distancia de apertura de los contactos del reed switch	80 mm
Distancia de cierre de los contactos del reed switch	75 mm
Tipo del detector (fuera del campo magnético)	NO
Dimensiones de la carcasa del detector de intrusión	104,5 x 44,5 x 11,5 mm
Dimensiones de la caja del imán	78,5 x 30 x 30 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C