

# 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

Tensión máxima conmutable del reed switch	100 V
Corriente máxima conmutable	400 mA
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Peso	270 g
Humedad máxima	93±3%
Distancia de cierre de los contactos del reed switch	75 mm
Distancia de apertura de los contactos del reed switch	80 mm
Dimensiones de la caja del imán	78,5 x 30 x 30 mm
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
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