

# B-2S BR

## REED SWITCH EMPOTRADO Ø6,5MM (MARRÓN)

Los detectores magnéticos son un elemento básico de la protección perimetral, su función estándar es detectar aperturas de puertas y ventanas. Un hermético detector reed switch frontal **B-2S BR** en miniatura está destinado al montaje empotrado en la hoja o en el marco de la puerta o ventana. Por su forma de montaje, después de la instalación no se lo ve desde el exterior. El detector está disponible en color blanco y marrón.

- para el montaje empotrado
- pequeña caja hermética (Ø6,5mm)



### DATOS TÉCNICOS

Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Peso	12 g
Humedad máxima	93±3%
Distancia de cierre de los contactos del reed switch	25 mm
Distancia de apertura de los contactos del reed switch	33 mm
Dimensiones de la caja del imán	19,05 x 6,35 mm
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Dimensiones de la carcasa del detector de intrusión	27 x 6,5 mm
Tipo de detector	NC
Tensión máxima conmutable	100 V
Potencia máxima de carga	10 W
Resistencia máxima de contactos	150 Ω
Corriente máxima conmutable	500 mA
Longitud de cables	450 mm