

# B-2S

## REED SWITCH EMPORTADO Ø6,5MM (BLANCO)

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** 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

|  |                  |
|--|------------------|
| Tensión máxima conmutable del reed switch              | 100 V            |
| Corriente máxima conmutable                            | 500 mA           |
| 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 | 27 mm            |
| Dimensiones de la caja del imán                        | ø6,35 x 19,05 mm |
| Clase medioambiental según EN50 130-5                  | II               |
| Tipo del detector (fuera del campo magnético)          | NO               |
| Dimensiones de la carcasa del detector de intrusión    | ø6,5 x 27 mm     |