

B-1T BR

REED SWITCH DE PÓRTICO CON TERMINALES (MARRÓN)

Los detectores magnéticos son un elemento básico de la protección perimetral, su función estándar es detectar aperturas de puertas y ventanas. Un detector reed switch lateral **B-1T BR** de tamaño medio está destinado al montaje en la superficie. Está equipada con terminales. Solo puede atornillarse al suelo. El detector está disponible en color blanco y marrón.

- para el montaje en la superficie (atornillado)
- caja hermética de tamaño medio



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|-----------------------|
| Rango de temperaturas de trabajo | -10...+55 °C |
| Peso | 18 g |
| Humedad máxima | 93±3% |
| Distancia de cierre de los contactos del reed switch | 20 mm |
| Distancia de apertura de los contactos del reed switch | 24 mm |
| Dimensiones de la caja del imán | 65,5 x 11,1 x 13,6 mm |
| Clase medioambiental según EN50 130-5 | II |
| Dimensiones de la carcasa del detector de intrusión | 65,5 x 11,1 x 13,6 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 |

