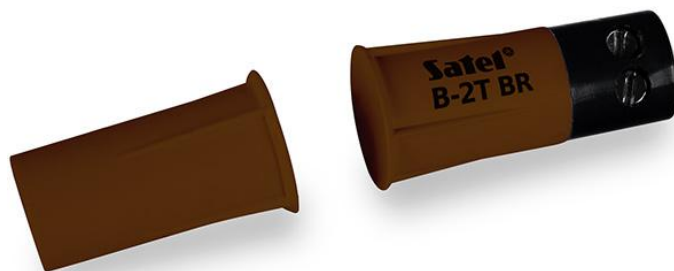


# B-2T BR

## DETECTOR MAGNÉTICO PARA MONTAJE EMPOTRADO CON GANCHOS (MARRÓN)

Los detectores magnéticos son un elemento básico de la protección perimetral, su función estándar es detectar aperturas de puertas y ventanas. El detector reed switch frontal **B-2T BR** de tamaño medio está diseñado para el montaje empotrado en la hoja o en el marco de la puerta o ventana y está equipado con terminales de tornillo. Gracias a su forma de montaje, no se ve desde el exterior. El detector está disponible en color blanco y marrón.

- para el montaje empotrado
- terminales de tornillo



### DATOS TÉCNICOS

Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Peso	6 g
Humedad máxima	93±3%
Distancia de cierre de los contactos del reed switch	19 mm
Distancia de apertura de los contactos del reed switch	21 mm
Dimensiones de la caja del imán	14,5 x 11 mm
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Dimensiones de la carcasa del detector de intrusión	23,5 x 11 mm
Tipo de detector	NC
Tensión máxima conmutable	100 V
Potencia máxima de carga	10 W
Resistencia máxima de contactos	200 Ω
Corriente máxima conmutable	500 mA