

# B-3CM

## DETECTOR MAGNÉTICO EMPOTRADO DE Ø 8 MM (CARCASA DE METAL)

Los detectores magnéticos permiten detectar la apertura de la puerta, ventana etc. El detector de lengüeta hermético **B-3CM** con brida está diseñado para el montaje empotrado en la hoja o en el marco de la puerta o ventana. Gracias a su manera de montaje, después de montarlo es invisible desde fuera.

- para el montaje empotrado
- carcasa de metal y hermética con una brida redonda
- diámetro de la carcasa: 8 mm



### DATOS TÉCNICOS

Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Peso	16 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	24 mm
Dimensiones de la caja del imán	18,1 x 10 mm
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Dimensiones de la carcasa del detector de intrusión	26 x 10 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
Longitud de cables	450 mm