

# B-1M BR

## VERTIKALER MAGNETKONTAKT (BRAUN)

Die Magnetkontakte sind das Hauptelement der Außenhautüberwachung. Ihre Aufgabe ist das Erkennen einer unbefügten Öffnung von Türen und Fenstern. Das durchschnittliche hermetische Kontakt **B-1M BR** ist für Aufbau-Montage ausgelegt. Er kann angeklebt oder angeschraubt werden. Der Kontakt ist in zwei Farben verfügbar: weiß oder braun.

- Aufbaumontage (für Anschrauben oder Ankleben)
- mittelgroßes hermetisches Gehäuse



### TECHNISCHE DATEN

Max. Schaltspannung des Reedkontaktes	100 V DC
Max. Schaltstrom	500 µA
Betriebstemperatur	-10...+55 °C
Gewicht	20 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Entfernung für Schließer	30 mm
Entfernung für Öffner	33 mm
Abmessungen des Gehäuses des Magneten	51 x 9 x 13,5 mm
Umweltklasse gem. EN50130-5	II
Meldertyp (außerhalb des Magnetfeldes)	NO
Abmessungen des Reedkontakt-Gehäuses	51 x 9 x 13,5 mm

