

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 |
| Max. Schaltstrom | 500 mA |
| 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 |

