

B-3

VERTIKALER MAGNETKONTAKT (METALLGEHÄUSE)

Die Magnetkontakte sind das Hauptelement der Außenhautüberwachung. Das durchschnittliche hermetische Kontakt **B-3** in einem Metallgehäuse ist für Aufbau-Montage ausgelegt. Er wird angeschraubt.

- Aufbaumontage (für Anschrauben)
- verstärktes hermetisches Metallgehäuse



TECHNISCHE DATEN

Max. Schaltspannung des Reedkontaktes	100 V DC
Max. Schaltstrom	400 µA
Betriebstemperatur	-10...+55 °C
Gewicht	56 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Entfernung für Schließer	38 mm
Entfernung für Öffner	42 mm
Abmessungen des Gehäuses des Magneten	50 x 17 x 9,8 mm
Umweltklasse gem. EN50130-5	II
Meldertyp (außerhalb des Magnetfeldes)	NO
Abmessungen des Reedkontakt-Gehäuses	50 x 17 x 9,8 mm

