

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

Betriebstemperatur	-10...+55 °C
Gewicht	56 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Entfernung für Schließer	37 mm
Entfernung für Öffner	44 mm
Abmessungen des Gehäuses des Magneten	50 x 9,8 x 17 mm
Umweltklasse gem. EN50130-5	II
Abmessungen des Reedkontakt-Gehäuses	50 x 9,8 x 17 mm
Meldertyp	NC
Max. Schaltspannung	100 V
Maximale Lastleistung	7,5 W
Maximaler Kontaktwiderstand	150 Ω
Max. Schaltstrom	400 mA
Länge der Leitungen	650 mm
Länge der Metallabdeckung	550 mm



Die präsentierten Produkte können von der Wirklichkeit abweichen. Die im Service angeführten Beschreibungen von Produkten haben nur einen informativen Charakter.