

## **B-3A**

## VERTIKALER MAGNETKONTAKT (METALLGEHÄUSE, KABELSCHUTZSCHLAUCH)

Die Magnetkontakte sind das Hauptelement der Außenhautüberwachung. Das durchschnittliche hermetische Kontakt **B–3A** in einem Metallgehäuse ist für Aufbau–Montage ausgelegt. Dank dem Kabelschutzschlauch wird der Kontakt besonders dort empfohlen, wo eine Gefahr der Sabotage oder einer mechanischen Beschädigung besteht. Er wird angeschraubt.

- Aufbaumontage (für Anschrauben)
- verstärktes hermetisches Metallgehäuse
- Kabel im Metallschutzschlauch



## **TECHNISCHE DATEN**

Betriebstemperatur	-10+55 °C
Gewicht	82 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	
Abmessungen des Reedkontakt-Gehäuses	50 x 9,8 x 17 mm

