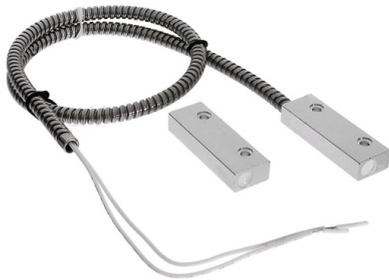


B-3A

Metall-Aufbau-Magnetkontakt

2110070



- kompakte, robuste Bauform für Metalltüren und -fenster
- verstärktes, gekapseltes Metallgehäuse
- Aufbaumontage zum Anschrauben
- Anschlusskabel im Metallschutzschlauch
- großer Schaltabstand



Gehäuse	Stahl
Schaltabstand	38 mm beim Schließen / 42 mm beim Öffnen
Betriebstemperatur	-20 °C bis +80 °C
Schaltleistung	max 100V / max. 0,4 A
Geeignet für	FH-Türen, Metalltüren, Metallfenster
Anschlusskabel	ca 70 cm im Metallschutzschlauch
Farbe	silber
Abmessungen B x H x T	50 x 17 x 9,8 mm (Magnetgehäuse)
Anzahl der Anschlüsse	1-polig N.C. (Öffner)

Der B-3A ist ein robuster Aufbau-Magnetkontakt für FH-Türen, Metalltore oder Fenster mit erhöhten mechanischen Anforderungen, wie sie beispielsweise im Industriebereich auftreten. Durch das gekapselte Gehäuse mit Metallschutzschlauch ist der B-3A äußerst unempfindlich gegen mechanische Belastungen und äußere Umwelteinflüsse wie Verschmutzung oder Sabotage. Der große Schaltabstand ermöglicht den zuverlässigen Einsatz auch an ungenau schließenden Türen oder Toren mit hohem Spaltmaß.

TECHNISCHES DATENBLATT