

S-2_4M

Einbau-Magnetkontakt

2110056

Satel

ab Mai verfügbar



- **Kabellänge: 4m**
- stirnseitige Montage
- integrierte Sabotageschleife
- hoher Schaltabstand
- unauffällige Bauform
- Meldertyp NC (Öffner)

Abmessungen B x H x T	28 x 9,8 x 8,8 mm
Material	Ruthenium (Kontaktmaterial)
Max. Schaltstrom	20 mA
Schaltabstand	28 mm beim Schließen / 40 mm beim Öffnen
Betriebstemperatur	-20 °C bis +50 °C
Widerstand	Übergang: 0,15 Ω
Anschlusskabel	4 m
Max. Spannung	20V Schaltspannung
Farbe	weiß

Kleiner Einbau-Magnetkontakt mit vergossenem Reedschalter und Magnet und integrierter Sabotageschleife. Die Montage erfolgt über Einstecken und Verkleben in eine Bohrung. Der Magnetkontakt kann überall dort angewendet werden, wo Türen, Fenster oder andere bewegliche Elemente überwacht werden müssen, z.B. zum Schutz oder als Zutrittskontrolle zu bestimmten Räumen, Anlagen oder in Automatiksystemen etc.

Trotz seiner sehr kompakten Bauform verfügt der Magnetkontakt über einen grossen Schaltabstand.