

S-3 sabotageüberwachter Magnetkontakt





- stirnseitige Montage mit Schraubgewinde
- zusätzliche Sabotageschleife
- Aluminiumgehäuse
- hoher Schaltabstand
- unauffällige Bauform

Brand SATEL Farbe weiß

Material Ruthenium (Kontaktmaterial)

Betriebstemperatur -20 °C bis +50 °C

Gewicht 24 g

Abmessungen B x H x T 36,3 x 8,6 x 11 mm

Sabotageausgang integrierte Sabotageschleife

Max. Schaltstrom 20 mA

Schaltabstand 15 mm beim Schließen / 24 mm beim Öffnen

Anschlusskabel 30 cm EN 50131 Zertifizierung Grade-2

Max. Spannung 20V Schaltspannung

Kompakter Einbau-Magnetkontakt mit vergossenem Reedschalter und Magnet. Zusätzlich verfügt der S-3 über eine separate Sabotageschleife. Das Aluminiumgehäuse mit Schraubgewinde ermöglicht eine einfache Installation ohne Einkleben oder Schlagen. 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.

Damit die Leitung nach dem Einschrauben nicht verdrillt, empfiehlt es sich vor dem Einschrauben entgegengesetzt zu verdrillen, damit die Leitung nach dem Einschrauben wieder gerade liegt.

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