

S-2

Einbau-Magnetkontakt

2110055



- 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

Gewicht

28 g

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 &#8486;

Anschlusskabel

100 cm

Max. Spannung

20V Schaltspannung

Farbe

weiß

TECHNISCHES DATENBLATT

Kleiner Einbau-Magnetkontakt mit vergossenem Reedschalter und Magnet und integrierter Sabotageschleife. Die Montage erfolgt über Einsticken 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 Automatisksystemen etc.

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