

Magnetkontakt Reedkontakt NC Öffner flacher Reedschalter 68x20x5mm



5,95 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Satel

Bestell-Nr.: 47-824-00180





Magnetkontakt Flacher Reedkontakt Reedschalter mit 400mm Kabel ALNICO Magnet Türkontakt, Fensterkontakt, Türschalter, Fensterschalter / NC Kontakt = Öffnerkontakt Weiss + Weiss Schaltabstand bis 25mm (Betriebslücke) Kontakt = 1x NC = Öffnerkontakt / Abmessungen L 68mm B 20mm H 5,3mm (Magnet + Kontakt identisch)

Reedkontakt Magnetkontakt Erfassungsbereich bis max 25mm

Dieser Reedkontakt ist ein flacher Aufbau-Magnetkontakt und wird an die Montagefläche geschraubt. Die sehr flache Bauform von nur 68 x 20 x 5,3mm ermöglicht eine bequeme Installation im Profil zwischen Fenster und Rahmen. Trotz dieser schmalen Bauform hat der Magnetkontakt einen Schaltabstand von 25mm. Der Aufbau Reedkontaktmelder ist ein Magnetkontakt mit dem Sie Türen und Fenster absichern. Kleiner Aufbau-Magnetkontakt mit vergossenem Reedschalter und Magnet. Die Montage erfolgt über Anschrauben oder Ankleben. 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. Melder zur Außenhautüberwachung

Technische Daten:

- 2x Litzenanschlüsse mit 400mm Kabel (Plan siehe auch weitere Bilder)
- NC Kontakt = Öffnerkontakt Weiss + Weiss
- Schaltabstand bis 25mm (Betriebslücke)
- Kontakt = 1x NC = Öffnerkontakt
- Funktion = Wenn Magnet daran ist ist Kontakt geschlossen, wenn Magnet weg ist ist Kontakt geöffnet
- Kontakt : Ruthenium (Kontaktmaterial)
- Belastbarkeit: typisch bis 100mA (AC/DC)
- Belastbarkeit maximal bis 30V DC
- Magnet: Ferrite/Alnico
- Farbe: Weiss Reinweiss
- Temperaturbereich: -20°C +55°C
- Einsatz Indoor Outdoor
- Abmessungen L: 68mm B: 20mm H: 5,3mm (Magnet + Kontakt identisch)
- Bohrung Senkkopf mit Durchmesser: 3,2mm
- Befestigungslochabstand: 10,0 x 59,0mm (Mitte-Mitte)
- Befestigungsart: schrauben oder kleben

Lieferung: 1xMagnet und 1xReedkontakt

Erklärung übliche Funktionsweiße dieser NC-Kontakte :

- Auszugehen ist ja immer davon das ein Fenster oder eine Tür geschlossen ist
- dann ist also der Magnet und der Reedkontakt sehr nah zusammen
- dann ist der NC-Kontakt somit geschlossen (normal close) ; also Ruhestrom überwachbar
- wenn dann das Fenster oder die Tür geöffnet wird öffnet bzw. unterbricht der Kontakt somit Öffnerkontakt
- NC Kontakt = Normal close = geschlossen wenn Fenster oder Türe zu ist
- Das ist die üblichste Ausführung dieser Kontakte