

Produktbeschreibung

Modell mit Freilaufdiode für Zutrittskontrollanlagen. Rückmeldekontakt als potentialfreier Wechselkontakt. Dieser wird über einen Schieber von der Schlossfalle betätigt.

Vorteile auf einen Blick

- Für alle gängigen Schließbleche geeignet
- Durch 180° gedrehte Montage DIN-rechts und -links verwendbar
- Symmetrische Gehäusebauform mit aufgesetztem Rückmeldekontakt
- DIN-rechts montiert Rückmeldekontakt unten
- Material Aufschraubstück: Messing

Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	24V DC 100% ED
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Rückmeldekontakt (RR)	Ja
Diode (05)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Betriebsnennspannung Toleranzbereich	± 2 V
Kontaktbelastbarkeit	1 A
Nennwiderstand	190 Ohm
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit)	115 mA
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	120 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3500 N
Höhe	83 mm
Breite	20 mm
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit)	20 N
Tiefe	28 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	10 N

Artikelnummer 1705RR-----F41

EAN-Nummer 4042203239333

