

### Produktbeschreibung

Modell mit 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                                   | 24 V DC           |
| Verstellbare Falle (FF, FaFix®)            | Ja                |
| Rückmeldekontakt (RR)                      | Ja                |
| Ruhestrom                                  | Ja                |
| Betriebsnennspannung                       | ± 2 V             |
| Toleranzbereich                            |                   |
| Kontaktbelastbarkeit                       | 1 A               |
| Nennwiderstand                             | 230 Ohm           |
| Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit)      | 140 mA            |
| DC-Stromaufnahme (stabilisiert)            | 150 mA            |
| Festigkeit gegen Aufbruch                  | 3500 N            |
| Höhe                                       | 83 mm             |
| Breite                                     | 20 mm             |
| Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit) | 10 N              |
| Tiefe                                      | 28 mm             |
| Betriebstemperaturbereich                  | -15 °C bis +40 °C |
| Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)       | 10 N              |

Artikelnummer 37RR- - - - - F91

EAN-Nummer 4042203273542

