

Produktbeschreibung

Modell mit Rückmeldekontakt als potentialfreier Wechselkontakt. Dieser wird von der Schlossfalle betätigt.

In Schleusensystemen, Schallschutztüren und Türen, bei denen konstruktiv mit Druck auf die Türöffnerfalle zu rechnen ist, gewährleistet die Baureihe 331UR einen sicheren Funktionsablauf.

Vorteile auf einen Blick

- Überwachungskontakte
- Freilaufdiode
- Sichere Entriegelung unter Vorlast
- Robuste Ausführung für höchste Ansprüche

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

Hinweis

- An Feuerschutztüren nur als Zusatzverriegelung einsetzbar

Technische Daten

DIN-Richtung	Links
Spannung	12 V DC
Rückmeldekontakt (RR)	Ja
Diode (05)	Ja
Ruhestrom	Ja
Betriebsnennspannung Toleranzbereich	± 1 V
Betriebsnennspannung Toleranzbereich 12 V	± 1 V
Nennwiderstand 12 V	38 Ohm
Stromaufnahme 12 V DC (stabilisiert)	320 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	7500 N
Höhe	134 mm
Breite	23 mm
Tiefe	39 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Max. Fallenvorlast 12 V DC (stabilisiert)	5000 N

Artikelnummer 331UR- - - - - E94

EAN 4042203161153

