



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
- Kombinierbar zu Schließblechen mit Fallenführung (Bauform St.)

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	12 V DC eE
Rückmeldekontakt (RR)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Arretierung	Ja
Betriebsnennspannung Toleranzbereich	± 1 V
Nennwiderstand	60 Ohm
Stromaufnahme AC	125 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit)	190 mA
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	200 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	5000 N
Höhe	120 mm
Breite	20 mm
Tiefe	28 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast AC	100 N
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit)	50 N
Material Gehäuse	Zink-Druckguss
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	40 N
Material Falle	Stahl

Artikelnummer 24RR- - - - - E31

EAN-Nummer 4042203094017

