

Produktbeschreibung

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

Vorteile auf einen Blick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern
- Kompatibel zu ProFix® 2 Schließblechen
- Optimale Auslaufschrägen für sanftes Zusammenspiel mit der Schlossfalle
- Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

Hinweis

- Kein zulässiges Verriegelungselement im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen

Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	24 V DC
Geräuschkämpfung	Ja
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Rückmeldekontakt (RR)	Ja
Ruhestrom	Ja
Bipolare Schutzdiode	Ja
Betriebsnennspannung	± 10 %
Toleranzbereich	
Nennwiderstand	160 Ohm
Schaltleistung Rückmeldekontakt	24 V / 1 A
Stromaufnahme 24 V DC	150 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Höhe	74 mm
Breite	20 mm
Tiefe	26 mm
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	30 N
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Falleneingrifftiefe	5,5 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Für Feuerschutztüren geeignet	Nein

Artikelnummer 138.63- - - - - F91

