

### Produktbeschreibung

Modell mit bipolarer Schutzdiode.

### Vorteile auf einen Blick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern
- Kompatibel zu ProFix® 1 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
Ruhestrom	Ja
Bipolare Schutzdiode	Ja
Betriebsnennspannung	± 10 %
Toleranzbereich	
Nennwiderstand	160 Ohm
Stromaufnahme 24 V DC	150 mA
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	104 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
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	138.50- - - - - F91
---------------	---------------------

