

### Produktbeschreibung

Modell mit bipolarer Schutzdiode und um 1 mm versetzte Anschraubbohrungen.

### Vorteile auf einen Blick

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

### Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

### Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	24 V DC
Ruhestrom	Ja
Bipolare Schutzdiode	Ja
1 mm versetzte Bohrung	Ja
Betriebsnennspannung Toleranzbereich	± 10 %
Nennwiderstand	240 Ohm
Stromaufnahme 24 V DC	100 mA
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Höhe	66 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	Nein
Tiefe	26 mm
Falleneingrifftiefe	5,5 mm
Breite	16 mm
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Max. Fallenvorlast 24 V DC (stabilisiert)	30 N

Artikelnummer	138.505- - - - F91
EAN	4042203412170

