Elektro-Türöffner 118E.13----- D11



Produktbeschreibung

Modell mit mechanischer Entriegelung (Tagesentriegelung).

Vorteile auf einen Blick

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

Lieferumfang

1 Stück Elektro-Türöffner

Technische Daten

Artikelnummer

EAN-Nummer

DIN-Richtung	Universal
Spannung	6-12 V AC/DC
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Mechanische Entriegelung	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Nennwiderstand	9 Ohm
Stromaufnahme 12 V AC	1100 mA
Stromaufnahme 6 V AC	550 mA
Stromaufnahme 12 V DC	1300 mA
Stromaufnahme DC (stabilsiert) 6 V	660 mA
Für Feuerschutztüren geeignet	Nein
Max. Fallenvorlast AC Betrieb 12 V	350 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 6 V	50 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 12 V	200 N
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Höhe	66 mm
Breite	20 mm
Tiefe	25,5 mm
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Falleneingrifftiefe	5,5 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Einbaulage	senkrecht und waagerecht
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000

118E.13----D11

4042203356337

