

Produktbeschreibung

Modell mit mechanischer Entriegelung (Tagesentriegelung) der Türöffnerfalle. Geeignet für den Einsatz in Verbindung mit Rollfallenschlössern oder Fallenrutsche.

Vorteile auf einen Blick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Universalspannungen
- Aufschraubstück aus Messing
- Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern
- Kompatibel zu Schließblechen mit Fallenrutsche
- Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

Technische Daten

Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Mechanische Entriegelung (E)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Für Fallenrutsche	Ja
Dauerstromfest	11-13 V DC
Nennwiderstand	43 Ohm
Stromaufnahme 12 V AC	250 mA
Stromaufnahme 12 V DC (stabilisiert)	280 mA
Stromaufnahme 24 V AC	500 mA
Stromaufnahme 24 V DC (stabilisiert)	560 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Max. Fallenvorlast AC	200 N
Max. Fallenvorlast 12 V DC (stabilisiert)	50 N
Max. Fallenvorlast 24 V DC (stabilisiert)	200 N
Höhe	66 mm
Breite	16 mm
Tiefe	25,5 mm
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Falleneingrifftiefe	5,5 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Max. Fallenvorlast 24 V AC	350 N

Artikelnummer 118E190-----A71

EAN 4042203407602

