



### Produktbeschreibung

Modell mit Basisausstattung. Auch als Sicherheitstüröffner verwendbar.

### Vorteile auf einen Blick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- FaFix®-Verstellbarkeit in 0,5 mm Schritten
- Universalspannungen
- Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar
- Diode (bipolar)

### Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

### Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	22-42 V AC/DC
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Bipolare Schutzdiode	Ja
Dauerstromfest	22-26 V_DC
Nennwiderstand	200 Ohm
Stromaufnahme 24 V AC	60 mA
Stromaufnahme 24 V DC	120 mA
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 24 V	50 N
Prüfzeugnis Nummer	P-120003624
Festigkeit gegen Aufbruch	9000 N
Höhe	66 mm
Breite	16 mm
Tiefe	26 mm
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	50 N
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Falleneingrifftiefe	6 mm
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 42 V	200 N
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast AC	200 N
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Geprüft nach	DIN EN 14846:2008
DIN-Richtung	Universal
VdS-Anerkennung	Z114003

Artikelnummer	118F-----B71
EAN-Nummer	4042203403147

