



Produktbeschreibung

Modell mit Basisausstattung.

Vorteile auf einen Blick

- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Universalspannungen
- Kompatibel zu Einsteckschlössern nach DIN 18250
- Kompatibel zu ProFix® 2 Schließblechen
- 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	10-24 V AC/DC
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Dauerstromfest	11-13 V_DC
Nennwiderstand	43 Ohm
Stromaufnahme 12 V AC	250 mA
Stromaufnahme 12 V DC	280 mA
Stromaufnahme 24 V AC	500 mA
Stromaufnahme 24 V DC	560 mA
Prüfzeugnis Nummer	P-120003477
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Höhe	66 mm
Breite	20 mm
Tiefe	26 mm
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Falleneingrifftiefe	5,5 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	50 N
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 24 V	200 N
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Max. Fallenvorlast AC	200 N
Für Feuerschutztüren geeignet	Nein
Geprüft nach	DIN EN 14846:2008
DIN-Richtung	Universal

Artikelnummer	118S.13- ---- A71
EAN-Nummer	4042203395220

