

Produktbeschreibung

Modell mit mechanischer Entriegelung (Tagesentriegelung) der Türöffnerfalle und Arretierung (Wechselarretierung) (ohne Pin).

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 waagrecht einsetzbar

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Türöffner Spannung	10-24 V AC/DC
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Mechanische Entriegelung (E)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Arretierung (Wechselarretierung)	Ja
Dauerstromfest	11-13 V DC
Nennwiderstand	43 Ohm
Stromaufnahme 12 V AC	250 mA
Stromaufnahme 24 V AC	500 mA
Stromaufnahme 12 V DC (stabilisiert)	280 mA
Stromaufnahme 24 V DC (stabilisiert)	560 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Höhe	66 mm
Breite	20,1 mm
Tiefe	26 mm
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Falleneingrifftiefe	5,5 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Für Feuerschutztüren geeignet	Nein
Max. Fallenvorlast AC	200 N
Max. Fallenvorlast 24 V AC	> 350 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	50 N
Max. Fallenvorlast 24 V DC (stabilisiert)	200 N

Artikelnummer 148E.13- - - - A71

EAN 4042203428799

