



Produktbeschreibung

Türöffner für Feuerschutztüren in besonders stabiler Ausführung.

Modell mit Diode.

Auch als Sicherheits-Türöffner verwendbar.

Vorteile auf einen Blick

- Sichere Entriegelung unter Vorlast
- Waagerechter Einbau zulässig
- Stabile Ausführung

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

Hinweis

- Bitte beachten Sie den Nachdruck aus den Mitteilungen des Deutschen Institutes für Bautechnik.
- Nur für den Gleichstrombetrieb geeignet

Technische Daten

DIN-Richtung	Rechts
Spannung	12 V DC eE
Diode (05)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Betriebsnennspannung	± 1 V
Toleranzbereich	
Nennwiderstand	42 Ohm
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	285 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	15000 N
Höhe	134 mm
Breite	23 mm
Tiefe	39 mm
Max. Fallenvorlast AC	250 N
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	250 N
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Material Gehäuse	Stahl-Feinguss
Material Falle	Stahl-Feinguss
Geprüft nach	DIN EN 14846:2008
DIN-Richtung	Rechts

Artikelnummer	13105------E35
EAN-Nummer	4042203026124

