

Elektro-Türöffner 27----- D11



Produktbeschreibung

Modell mit Basisausstattung.

Vorteile auf einen Blick

- Für alle gängigen Schließbleche geeignet
- Durch 180° gedrehte Montage DIN-rechts und -links verwendbar
- Symmetrische Bauform

Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	6-12 V AC/DC
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Arretierung	Ja
Betriebsnennspannung Toleranzbereich 6 V	wie angegeben
Betriebsnennspannung Toleranzbereich 12 V	wie angegeben
Nennwiderstand 12 V	9 Ohm
Nennwiderstand 6 V	9 Ohm
Stromaufnahme 12 V AC	1100 mA
Stromaufnahme 6 V AC	550 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit) 12 V	1200 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit) 6 V	630 mA
Stromaufnahme 12 V DC (stabilisiert)	1300 mA
Stromaufnahme 6 V DC (stabilsiert)	660 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3500 N
Höhe	75 mm
Breite	20,5 mm
Tiefe	28 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast 6 V AC	80 N
Max. Fallenvorlast 12 V AC	150 N
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit) 6 V	80 N
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit) 12 V	90 N
Max. Fallenvorlast 6 V DC (stabilisiert)	10 N
Max. Fallenvorlast 12 V DC (stabilisiert)	50 N

Artikelnummer	27D11
EAN	4042203130593