



### Produktbeschreibung

Modell mit mechanischer Entriegelung (Tagesentriegelung).

### 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
Mechanische Entriegelung	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Arretierung	Ja
Betriebsnennspannung	wie angegeben
Toleranzbereich 6 V	
Betriebsnennspannung	wie angegeben
Toleranzbereich 12 V	
Nennwiderstand 12 V	9
Nennwiderstand 6 V	9
Stromaufnahme AC 12 V	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 DC (stabilisiert) 12 V	1300 mA
Stromaufnahme DC (stabilisiert) 6 V	660 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3500 N
Höhe	75 mm
Breite	20 mm
Tiefe	28 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast AC Betrieb 6 V	80 N
Max. Fallenvorlast AC Betrieb 12 V	150 N
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit) 6 V	80 N
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit) 12 V	90 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 6 V	10 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) 12 V	50 N

Artikelnummer	27E- - - - - D11
EAN-Nummer	4042203131163