



### Produktbeschreibung

Modell mit mechanischer Dauerentriegelung der Türöffnerfalle.

### Vorteile auf einen Blick

- Durch 180° gedrehte Montage DIN-rechts und -links verwendbar
- Wird Modell 19 mit DIN-Richtung 4 (15. Stelle) kombiniert, ist das lange Gehäuseteil zur korrekten Montage oben
- Bei Bestell-Angabe DIN Rechts wird die spiegelbildliche Ausführung (19A) geliefert
- Eine Palette von schmalen Schließblechen steht zur Verfügung

### Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

### Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	12 V DC eE
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Mechanische Entriegelung	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Arretierung	Ja
Betriebsnennspannung	± 1 V
Toleranzbereich	
Nennwiderstand	60 Ohm
Stromaufnahme AC	130 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit)	190 mA
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	200 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	3000 N
Höhe	90 mm
Breite	16 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast AC	80 N
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit)	20 N
Tiefe	28 mm
Material Gehäuse	Zink-Druckguss
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	10 N
Material Falle	Zink-Druckguss
Material Aufschraubstück	Messing

Artikelnummer 29E- - - - - E31

EAN-Nummer 4042203098701

