



Produktbeschreibung

Modell mit Freilaufdiode für Zutrittskontrollanlagen.

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
Diode (05)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Betriebsnennspannung Toleranzbereich	± 1 V
Nennwiderstand	60 Ohm
Stromaufnahme AC	130 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit)	190 mA
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	200 mA
Höhe	90 mm
Festigkeit gegen Aufbruch	3000 N
Breite	16 mm
Tiefe	28 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast AC	80 N
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit)	20 N
Material Gehäuse	Zink-Druckguss
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	10 N
Material Aufschraubstück	Messing

Artikelnummer 1905- - - - - E31

EAN-Nummer 4042203079397

