

Bestell-Nummer

11805RR-----A71

EAN-Nummer

4042203341197

Lieferumfang

1 Stück Elektro-Türöffner

Elektro-Türöffner 11805RR

Modell mit Freilaufdiode für Zutrittskontrollanlagen. Rückmeldekontakt als potentialfreier Wechselkontakt. Dieser wird über einen Schieber von der Schlossfalle betätigt.

Vorteile auf einen Blick:

- ▶ Radiusfalle, FaFix 3 mm verstellbar
- ▶ Universalspannungen
- ▶ Kompatibel zu allen gängigen Einsteckschlössern
- ▶ Kompatibel zu allen marktüblichen Schließblechen, also auch Schließbleche für Kunststoffprofile
- ▶ Kompatibel zu Sperrfallenschlössern
- ▶ Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar

Technische Daten

Spannung	10-24 V AC/DC
Festigkeit gegen Aufbruch	3000 N
Höhe	74,00 mm
Breite	16,00 mm
Tiefe	25,50 mm
Betriebstemperatur von	-15,00 °C
Betriebstemperatur bis	40,00 °C
Fafix Verstellbereich	3,00 mm
Falleneingrifftiefe	5,50 mm
Vorlastentriegelung bei AC Betrieb	Min. 80 Newton
Schaltleistung Rückmeldekontakt	24 V / 1 A
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Betriebsspannung	Undefiniert 10-24 V AC/DC
Nennwiderstand	43,00 Ω
Nennstromaufnahme 10 V DC	230 mA
Nennstromaufnahme 10 V AC	133 mA
Nennstromaufnahme 12 V DC	270 mA
Nennstromaufnahme 12 V AC	180 mA
Nennstromaufnahme 24 V DC	530 mA
Nennstromaufnahme 24 V AC	394 mA
Max. Fallenvorlast AC	80 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	15 N

