# Elektro-Türöffner 3405RRF---- E91



## Produktbeschreibung

Modell mit Freilaufdiode für Zutrittskontrollanlagen. Rückmeldekontakt als potentialfreier Wechselkontakt. Dieser wird über einen Schieber von der Schlossfalle betätigt. Justiermöglichkeit des Türöffners im Schließblech und daher eine ideale Arbeitserleichterung bei der Montage.

### Vorteile auf einen Blick

- Der Universal-Türöffner in stabiler Bauform
- Für alle gängigen Schließbleche geeignet
- Kombinierbar zu Schließblechen mit Fallenführung (Bauform St.)
- Spiegelbildliche Ausführung = DIN-rechts (DR=5)

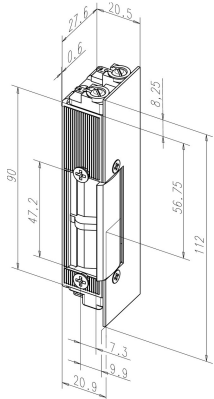
### Lieferumfang

• 1 Stück Elektro-Türöffner

### **Technische Daten**

DIN-Richtung	Universal
Spannung	12 V DC
Verstellbarer Türöffner (F, Fix®)	Ja
Rückmeldekontakt (RR)	Ja
Diode (05)	Ja
Ruhestrom	Ja
Betriebsnennspannung Toleranzbereich	±1V
Nennwiderstand	61 Ohm
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit)	180 mA
DC-Stromaufnahme (stabilsiert)	195 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	5500 N
Höhe	112 mm
Breite	20 mm
Tiefe	28 mm
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit)	10 N
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	10 N
Material Gehäuse	Zink-Druckguss
Material Falle	Stahl
Artikelnummer	3405RRFE91
EAN-Nummer	4042203107526





Datenstand: 22.12.2020