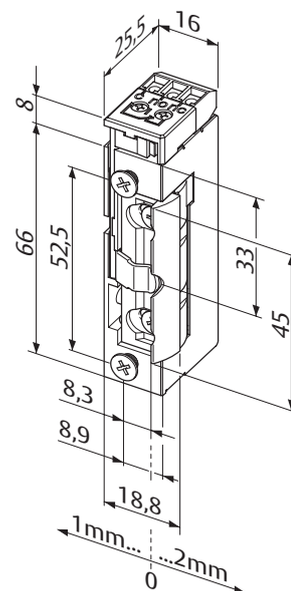


Standard-Türöffner 11805RR

Arbeitsstromausführung

Modell mit bipolarer Schutzdiode. Der Rückmeldekontakt als potentialfreier Wechselkontakt wird von der Schlossfalle betätigt.

- Radiusfalle, FaFix 3 mm verstellbar
- Universalspannung als Option
- Mit Rückmeldekontakt und Diode
- Kompatibel zu allen gängigen Einsteckschlössern
- Kompatibel zu allen marktüblichen Schliessblechen, also auch Schliessbleche für Kunststoffprofile
- Kompatibel zu Sperrfallenschlössern
- Symmetrische Bauform: DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar



Technische Daten	
Verstellbare Falle (FF, FaFix)	Ja
Rückmeldekontakt (RR)	Ja
Diode (05)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Festigkeit gegen Aufbruch	3750 N
Abmessungen (HxBxT)	74 x 16 x 25.5 mm
Betriebstemperatur	-15...+40°C
Fafix Verstellbereich	3.00 mm
Falleneingrifftiefe	5.00 mm
Stromaufnahme bei 24V DC	120 mA
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Beschreibung	Bestell-Nr.
Standard-Türöffner 11805RR	111529