



### Produktbeschreibung

Der Elektrische Türöffner EX118R ist für den Einsatz an Feuerschutztüren in explosionsgefährdeten Bereichen konzipiert.

Er ist serienmäßig mit Rückmeldekontakt ausgestattet. Die FaFix-Radiusfalle ist 3 mm verstellbar.

Das Anschlusskabel ist 10 Meter lang.

### Vorteile auf einen Blick

- Für den Einsatz in explosionsgefährdeten Räumen, wie z. B. in Labors, Chemiebetrieben, Mühlen, Lackierbetrieben
- Universelle Einbaulage, Senkrecht und waagrecht
- Haltekraft 9000 N
- Rückmeldekontakt serienmäßig
- Für Feuerschutztüren geeignet

### Lieferumfang

- Lieferung ohne Schließblech mit Anschlusskabel

### Technische Daten

Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Rückmeldekontakt (RR)	Ja
Diode (05)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Stromaufnahme 14,8 V DC	123 mA
Dauerstromfest	14,8 V DC
Lastzyklen werksinterne Prüfung	250000
Betriebstemperaturbereich	-20 °C bis +50 °C
Länge	76 mm
Anschlusskabel	10 m
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Max. Fallenvorlast	10 N
Falleneingrifftiefe	6 mm
Breite	18 mm
FaFix® Verstellbereich	3 mm
Tiefe	25,5 mm
Festigkeit gegen Aufbruch	9000 N

### Bestellbare Varianten

Bestellnummer	Beschreibung
EX118R-----Z31	EX Zone 1