



### Produktbeschreibung

Türöffner für Feuerschutztüren in besonders stabiler Ausführung.

Modell mit verstellbarer FaFix®-Falle und Rückmeldekontakt.

Auch als Sicherheits-Türöffner verwendbar.

### Vorteile auf einen Blick

- Stabiles Stahlfeingussgehäuse
- Sichere Entriegelung unter Vorlast
- Waagerechter Einbau zulässig

### Hinweis

- Bitte beachten Sie den Nachdruck aus den Mitteilungen des Deutschen Institutes für Bautechnik.
- Nur für den Gleichstrombetrieb geeignet

### Technische Daten

DIN-Richtung	Links
Spannung	24 V DC eE
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Rückmeldekontakt (RR)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Betriebsnennspannung Toleranzbereich	± 2 V
Nennwiderstand	175 Ohm
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	140 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	10000 N
Höhe	134 mm
Breite	23 mm
Tiefe	39 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Material Gehäuse	Stahl
Material Falle	Stahl
Material Aufschraubstück	Stahl
Geprüft nach	EN 14846:2008
Max. Fallenvorlast AC	150 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	150 N

Artikelnummer	131RRFF- - - - F34
EAN	4042203026032

