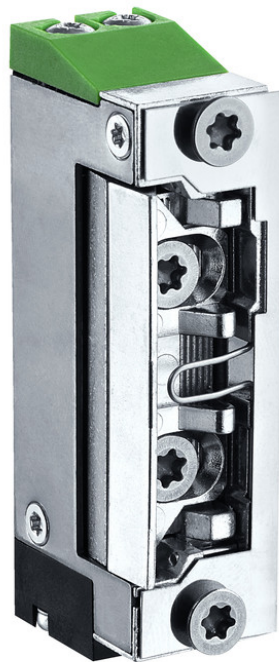


Produktdatenblatt

FT501--E *



Türöffner mit Türmeldekontakt und Signalprozessor

ANWENDUNGSBEREICHE

- Feuerschutztüren mit Drehtürantrieben und Zutrittskontrolle
- Montage an links und rechts anschlagende Türen, sowie senkrecht oder waagrecht möglich
- Anschluss an Gleichstrom



PRODUKTMERKMALE

- Zulassung für Rauch- und Feuerschutztüren
- Fast lautloses Öffnen bei Gleichstrom mit einem Klick
- Doppelspulentechnik ermöglicht einen größeren Betriebsspannungsbereich
- Integrierte bipolare EMV-Schutzdiode, die angeschlossene Elektronik-Komponenten vor Rückspannung schützt
- Türmeldekontakt, welcher von der Schlossfalle betätigt wird
- Kompakte Abmessungen
- Sicheres Freigeben der Falle auch unter hoher Vorlast

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	FT501--E *
Abmessungen	15.8 x 64.6 x 25.5 mm
DIN Richtung	links / rechts
Einstellposition x Rastermass	4 x 0.75 mm
Falleneingrifftiefe	6.5 mm
Einbaulage waagerecht / senkrecht	Ja
Ruhestrom	Nein
Arbeitsstrom	Ja
Austauschstück	Nein
Spannung Momentkontakt (max. 1 Min.)	12 - 24 V DC +/- 15%
Spannung Dauerbetrieb	12V / 24V AC/DC
Stromaufnahme	100 mA / 12 V, 100 mA / 24 V
Zulassung für Rauchschutztüren	Ja
Eignung Brandschutztüren	Ja
Mechanische Entriegelung	Nein
Türüberwachung	Ja
Bipolare EMV Schutzdiode integriert	Ja
Doppelspulentechnik	Ja
Signalprozessor mit Stromsparmodus	Ja

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Abmessung en	DIN Richtung	Montageart
Feuerschutztüröffner FT501--E	Funktionsprinzip: Arbeitsstrom / mit Türmeldekontakt / mit integriertem Signalprozessor / Momentkontakt: 12 - 24 V DC / Dauerbetriebsfestigkeit: 12 - 24 V DC / Stromaufnahme: max. 500 mA / Abmessung (B x H x T): 15,8 x 59,9 x 25,5 mm	144635	15.8 x 64.6 x 25.5 mm	links / rechts	im Türrahmen



* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.