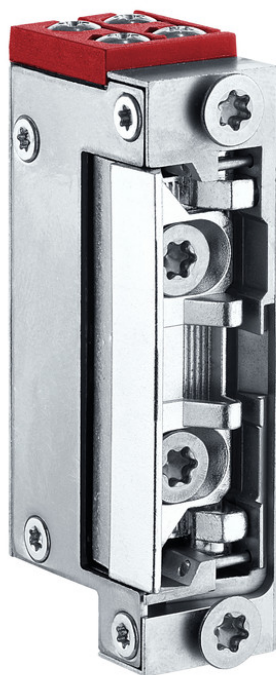


# Produktdatablad

## FT500--B \*



Elslutbleck med grundutrustning

### ANVÄNDNINGSMRÅDEN

- Brandskyddsdörrar med slagdörrsautomatiker
- Montering kan ske på vänster- och högerhängda dörrar samt lod- eller vågrätt
- Anslutning till lik- eller växelström

**PRODUKTSPECIFIKATIONER**

- Godkännande för rök- och brandskyddsörrar
- Så gott som ljudlös öppning med ett klick vid likström
- Dubbelspoleteknik möjliggör ett större driftsspänningsområde
- Integrerad bipolär EMC-skyddsdiod som skyddar anslutna elkomponenter mot backspänning
- Kompakt utförande

**TEKNISKA SPECIFIKATIONER**

Försäljningsnamn	FT500--B *
Mått	15.8 x 61.8 x 25.5 mm
DIN-riktning	vänster/höger
Inställningsposition x delningsmått	4 x 0.75 mm
Ingreppsdjup för fallkolv	6.5 mm
Monteringsläge vågrät/lodrät	Ja
Vilostrom	Nej
Arbetsström	Ja
Ersättningsstycke	Nej
Spänning momentkontakt (max. 1 min.)	12–48 V AC/DC +/- 15 %
Spänning permanent drift	12/24 V AC/DC +/- 15 %
Strömförbrukning	200 mA/12 V, 100 mA/24 V
Godkännande för rökskyddsörrar	Ja
Lämplighet brandklassade dörrar	Ja
Mekanisk upplåsning	Nej
Integrerad bipolär EMC-skyddsdiod	Ja
Teknik med dubbla spolar	Ja

**VARIANTER/BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING**

Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Mått	DIN-riktning	Monteringsätt
Brandelslutbleck FT500--B *	Funktionsprincip: Arbetsström / Momentkontakt: 12–48 V AC/DC / Strömupptagning: 200 mA (vid 12 V)/100 mA (vid 24 V)	144634	15.8 x 61.8 x 25.5 mm	vänster/höger	i dörrkarmen

## FT500--B \*



---

\* Ovannämnda produkter kan variera, beroende på land, vad gäller form, typ, egenskaper, funktion eller tillgänglighet. Kontakta din GEZE-kontaktperson vid frågor.