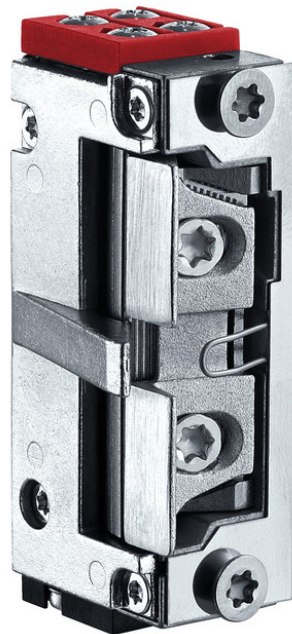


Produktdatablad

A5001-FB *



Elslutbleck med dörrdetektorkontakt och låskolvsstyrning

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

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

PRODUKTSPECIFIKATIONER

- Godkännande för rökskyddsörrar
- Så gott som ljudlös öppning med ett klick vid likström
- Dubbelspoleteknik möjliggör ett större driftsspänningsområde
- Integrerad bipolär EMC-skyddsdiode som skyddar anslutna elkomponenter mot backspänning
- Dörrdetektorkontakt som aktiveras av låskolven
- Kompakt utförande
- Låskolvsstyrning för montering i dörrar med stängd profilkant

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Försäljningsnamn	A5001-FB *
Mått	22.8 x 64.6 x 27.7 mm
DIN-riktning	vänster/höger
Inställningsposition x delningsmått	4 x 0.75 mm
Ingreppsdjup för fallkolv	6.5 mm
Monteringsläge vågrät/lodrät	Ja
Viloström	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
Mekanisk upplåsning	Nej
Dörrövervakning	Ja
Integrerad bipolär EMC-skyddsdiode	Ja
Teknik med dubbla spolar	Ja

VARIANTER/BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING

Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Mått	DIN-riktning
Kompakt elslutbleck A5001-FB	Funktionsprincip: Arbetsström / med dörrdetektorkontakt / med låskolvsstyrning / Momentkontakt: 12-48 V AC/DC / Beständighet för kontinuerlig drift: 12 eller 24 V AC/DC +/- 15 % / Strömupptagning: 200 mA (vid 12 V)/100 mA (vid 24 V) / Mått (B x H x D): 15,8 x 59,9 x 25,5 mm	180713	22.8 x 64.6 x 27.7 mm	vänster/höger

A5001-FB *



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