

Scheda tecnica prodotto

FT500-FB *



Apriporta con guida saliscendi

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Porte tagliafuoco con automazione per porte a battente
- Possibilità di montaggio su porte con battente a sinistra e destra, orizzontale e verticale
- Collegamento a corrente continua o alternata

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Omologazione per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Apertura completamente silenziosa con corrente continua, in un solo clic
- La tecnologia a doppia bobina consente un maggiore range di tensione di esercizio
- Diodo di protezione EMC bipolare integrato che protegge dalla tensione inversa i componenti elettronici collegati
- Dimensioni compatte
- Guida saliscendi per il montaggio in porte con bordo profilo chiuso

DATI TECNICI

Nome di vendita	FT500-FB *
Dimensioni	22.8 x 61.8 x 27.7 mm
Direzione DIN	a sinistra/destra
Posizione di regolazione x dimensione modulare	4 x 0.75 mm
Profondità di aggancio saliscendi	6.5 mm
Posizione di montaggio orizzontale/verticale	Si
Corrente di riposo	No
Derivazione	Si
Elemento sostitutivo	No
Tensione di esercizio continuo	12V / 24V AC/DC
Omologazione per porte tagliafuoco	Si
Idoneità porte tagliafuoco	Si
Sbloccaggio meccanico	No
Diodo di protezione EMC bipolare integrato	Si
Tecnologia a doppia bobina	Si

VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Dimensioni	Direzione DIN
Apriporta per porte tagliafuoco FT500-FB	Principio di funzionamento: Corrente di lavoro / con guida scrocco / Contatto ad impulso: 12 - 48 V AC/DC / Resistenza funzionamento continuo: 12 o 24 V AC/DC +/- 15 % / Corrente assorbita: 200 mA (con 12 V) / 100 mA (con 24 V) / Dimensioni (L x H x P): 15,8 x 59,9 x 25,5 mm	164906	22.8 x 61.8 x 27.7 mm	a sinistra/des tra



* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.