



### FE245

## Elettromagnete con controplacca e pulsante di sblocco per montaggio a superficie. Forza di ritenuta 400N

#### Generalità

E' un elettromagnete per porte tagliafuoco, realizzato in materiale termoplastico, che dispone di una forza di trattenuta di 400 N e di un pulsante di sblocco.

#### Costruzione del magnete

Il magnete è costruito con una bobina stampata e un estrattore a molla incorporato, il grado di protezione ottenuto è IP54. I diodi di protezione sono integrati direttamente nel blocco della bobina.

#### Custodia

La custodia è fabbricata con materiale termoplastico (Bayblend) che contiene il 30% di fibra di vetro (PA6), questo lo rende molto più forte dell' ABS standard. Il materiale Bayblend offre alta resistenza al calore, e all' impatto, inoltre ha un'elevata rigidità e stabilità.

#### Installazione

Per semplici e pratiche installazioni, L'elettromagnete viene fornito completo con morsetti a vite.

La custodia è predisposta in modo pratico, con un formato standard per un rapido montaggio.

Il magnete è fornito di controplacca orientabile che offre un ampio angolo di regolazione.

#### Conformità

L'elettromagnete FE245 è pienamente conforme alle norme EN1155.



#### Dettagli

- Basso consumo 1.6 W
- Forza di trattenuta 400 N
- Dispositivo anti-bloccaggio per sganciamento immediato con estrattore a molla incorporato
- Circuito di protezione a diodi per inversione di polarità e Spark
- Pulsante di sblocco incorporato
- Conformità EN1155
- Completo di contropiastra orientabile

## FE245

elettromagnetici

elettromagnetici

FE529

Fermi

# Elettromagnete con controplacca e pulsante di sblocco per montaggio a superficie. Forza di ritenuta 400N

#### Specifiche tecniche

Generale			
Forza di tenuta N		400	
(Newton)			
Pulsante di rilascio		Si	
Diodo di soppressione scintilla		Yes	
Protezione		Yes	
dall'inversione	di polarità		
Elettrico			
Tipo di alimentatore		24 VDC	
Consumo di energia		1.6 W	
Ciclo di lavoro		100%	
Fisico			
Dimensioni fisiche		70 x 70 x 65 mm (H x W x D)	
Ambientale			
IP rating		IP54 (magnet)	
		IP42 (connection)	
Regolatorio	ı		
Standards		EN1155	
Prodotti coi	mpatibili		
Categoria	Riferim	ento	Descrizione
Fermi	FE527		Piastra di ancoraggio fissa per

elettromagnete FE550

FE550 orientabile fino a 120°

Piastra di ancoraggio per elettromagneti

