



## FE630

Elettromagnete di potenza con controplacca e pulsante di sblocco per fissaggio a muro. Forza di ritenuta 850N.

#### Generalità

The FE630 is a surface mount door holder, in a Bayblend housing, which offers a 850 N holding force and a release button. Cable entry is possible from the back or from the sides, and the release button can be located at the top, or one of the sides.

#### 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.

Il pulsante di sblocco può essere sistemato in 3 posizioni: sopra, sinistra o destra.

L'ingresso cavi può essere realizzato in 4 posizioni: dietro, sopra, sinistra o destra.

#### Conformità

L'elettromagnete FE230 è pienamente conforme alle norme EN1155.



#### Dettagli

- Basso consumo
- Forza di trattenuta 850 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

## FE630

# Elettromagnete di potenza con controplacca e pulsante di sblocco per fissaggio a muro. Forza di ritenuta 850N.

### Specifiche tecniche

Generale				
Forza di tenuta N		850		
(Newton)				
Pulsante di rilascio		Yes		
Diodo di soppressione		Yes		
scintilla				
Protezione		Yes		
dall'inversione	e di polarità	1		
Elettrico				
Tipo di alimentatore		24 VDC		
Ciclo di lavoro		100%		
Fisico				
Dimensioni fisiche		85 x 110 x 38 mm (W x H x D)		
Ambientale	)			
IP rating		IP54 (magnet)		
		IP42 (connection)		
Regolatorio	)			
Standards		EN1155		
Prodotti co	mpatibili			
Categoria	Riferim	ento	Descrizione	
Fermi	FE230		Elettromagnete con controplacca e	
elettromagnetici			pulsante di sblocco per fissaggio a	
			muro, forza di ritenuta 400 N	
Fermi	FE250		Elettromagnete per montaggio a	
elettromagnetici			pavimento con pulsante. Forza di tenuta di 400N	
Fermi	FE290		Elettromagnete con controplacca e	
elettromagnetici			pulsante di sblocco per fissaggio a	

muro. Forza di ritenuta 400N. Alimentazione 230VAC

