

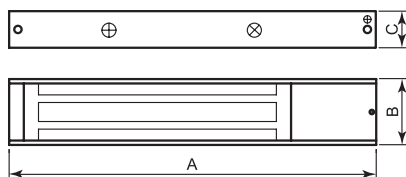
Fermi elettromagnetici di potenza a vista - Serie 1390

- Montaggio a vista
- Forza di tenuta 150 - 300 - 500 Kg
- Completo di controplacca ammortizzata
- 12-24 Vcc selezionabile
- Versioni IP 40 e IP 65

Specifiche generali

Materiale corpo	Alluminio anodizzato
Materiale parte magnetica	Acciaio inox
Funzionamento	A rilascio in mancanza della alimentazione
Tipo di connessione	A morsetti
Temp. di funzionamento	-10°C÷+55°C
Dotazione standard	Controplacca in acciaio zincato, viti e accessori di montaggio

	A	B	C
1384-A	210	39	22
1388-A	250	48	25
1392-A	265	76	40
1395-A	532	76	40



Generalità

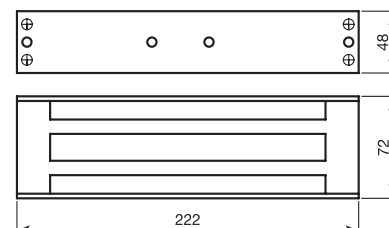
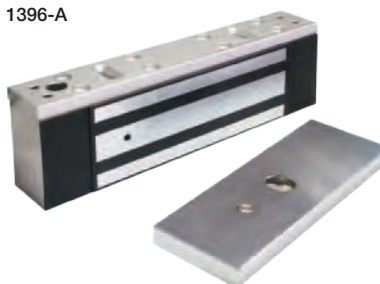
Serie di fermi elettromagnetici di potenza per il bloccaggio delle porte di uscita di emergenza, antipanico, di accesso e passaggio in generale.

L'elevata forza di tenuta permette di tenere chiuse le porte in condizioni normali. In caso di emergenza il fermo elettromagnetico viene sbloccato permettendo l'apertura della porta. Funzionamento di tipo Fail Safe: la porta rimane sbloccata in assenza di alimentazione, permettendo il deflusso delle persone in sicurezza.

Disponibile la versione per esterni. Alimentazione 12 o 24 Vcc selezionabile con jumper interno. Grazie alla ampia gamma di staffe accessorie è possibile il montaggio in svariate applicazioni compreso il montaggio su porte in vetro. Questi fermi elettromagnetici possono essere sbloccati da pulsanti di emergenza o da appositi quadri di comando.



1396-A



Codici ordinazione

Codice	Forza di tenuta ±15 %	Tensione nominale	Corrente nominale	Stato porta	Montaggio	Grado di protezione	Peso confezione	Note
1384-A	150 Kg / 1470 N	12-24 Vcc	300 mA @ 12 Vcc 150 mA @ 24 Vcc	si	a vista	IP 40	1,80 Kg	Con LED
1388-A	300 Kg / 2490 N	12-24 Vcc	500 mA @ 12 Vcc 250 mA @ 24 Vcc	si	a vista	IP 40	2,02 Kg	Con LED
1392-A	500 Kg / 4900 N	12-24 Vcc	500 mA @ 12 Vcc 250 mA @ 24 Vcc	si	a vista	IP 40	4,26 Kg	Con LED
1395-A	2 x 500 Kg / 9800 N	12-24 Vcc	1 A @ 12 Vcc 500 mA @ 24 Vcc	si	a vista	IP 40	8,60 Kg	N° 2 controplacche in dotazione
1396-A	500 Kg / 4900 N	12-24 Vcc	500 mA @ 12 Vcc 250 mA @ 24 Vcc	no	a vista	IP 65	4,20 Kg	Da esterno in acciaio inox, collegamento a fili