

Attuatore elettromeccanico a braccio articolato

per cancelli residenziali a battente con larghezza della singola anta 1,8 m (3 m con elettroserratura), per porte a libro con raccolta in due ante con larghezza max del singolo pannello 1,5 m

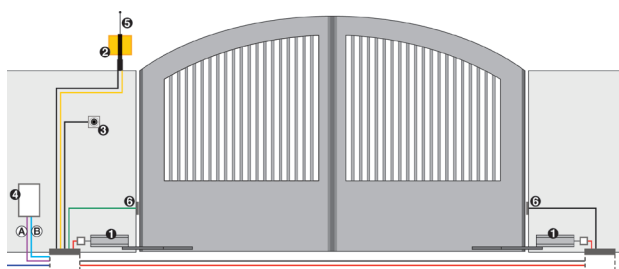


- Attuatore irreversibile, non richiede elettroserratura fino a 1,8 m
- Massima sicurezza antischiacciamento grazie ad un esclusivo dispositivo elettronico.
- ATTENZIONE: per un corretto funzionamento verificare che tra la cerniera del cancello e il bordo del pilastro sia presente una distanza max di 300 mm.

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 390

Tensione di alimentazione	230 Vac (+6% -10%) 50 (60) Hz	Coppia max	250 Nm
Potenza assorbita	280 W	Termoprotezione sull'avvolgimento motore	140°C
Corrente assorbita	1,2 A	Temperatura ambiente di funzionamento	-20°C ÷ +55°C
Velocità di rotazione motore	960 giri/min.	Grado di protezione	IP 44
Rapporto di riduzione	1:700	Peso	11,5 kg
Velocità angolare	8°/s	Dimensioni (L x P x H) in mm	410 x 130 x 130

ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO



■ (A) Tubazioni a bassa tensione

- nr. 3 cavi 3x0,50
- nr. 1 cavo 2x0,50

■ (B) Tubazioni potenza (230V)

- nr. 2 cavi 3x1,50+T
- nr. 1 cavo 2x1,5+T
- nr. 1 cavo 2x1,5

N.B: Le sezioni dei cavi sono espresse in mm²

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo	Kit
1	2	Attuatori 390	104570	Non previsto
1	2	Bracci snodati	738705	
4	1	Scheda elettronica 452 MPS	790916	
4	1	Contenitore mod. E	720119	
	1	Ricevente a scheda RP 433 SLH	787824	
	1	Trasmittente bicanale XT2 433 SLH	787003	
2	1	Lampeggiatore FAACLIGHT	410013	
6	1	Coppia di fotocellule SAFEBEAM	785165	
3	1	Pulsante a chiave T10 E	401019001/36	
TOTALE (IVA ESCLUSA)				

Note

ATTENZIONE: La configurazione non comprende i dispositivi di sicurezza (es.: coste di sicurezza attive o passive) che vanno determinati in funzione della "analisi dei rischi" specifica di ogni installazione (Rif.: Norme Europee UNI-EN 12445 e 12453).

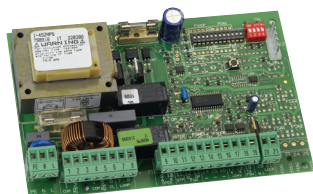
• Dal costo indicato sono escluse le spese per l'installazione e per la predisposizione di opere murarie, elettriche e fabbrili.

390

Modello	Impiego		Apparecchiatura elettronica	Codice articolo
	Larghezza max singola anta (m)	Frequenza d'utilizzo (cicli/ora)		
390	1,80 (3 con elettroserratura)	15	Non compresa	104570

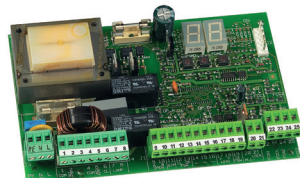
La confezione comprende: un operatore elettromeccanico, accessori per l'installazione, un condensatore di spunto 8 μ F 400V, una chiave di sblocco.

APPARECCHIATURE ELETTRICHE



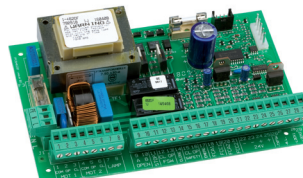
Scheda elettronica 452 MPS

Codice articolo 790916



Scheda elettronica 455 D

Codice articolo 790917



Scheda elettronica 462 DF

Codice articolo 790918



Contenitore mod. L per schede elettroniche

Codice articolo 720118



Contenitore mod. E per schede elettroniche

Codice articolo 720119



Contenitore mod. LM per schede elettroniche

Codice articolo 720309



XK 21 H 230 V - Selettore a chiave antieffrazione con sblocco a leva

Codice articolo 401300

ACCESSORI SPECIFICI



Braccio snodato

Codice articolo 738705



Braccio telescopico (applicazione per porte a libro)

Codice articolo 738706



Dispositivo sblocco esterno con cavo e guaina* Lunghezza 5 m

Codice articolo 401057



Kit Finecorsa singolo (apertura o chiusura)**

Codice articolo 390682

Note

- (*) Da utilizzare con pulsanti a chiave T21 EF o T21 IF (vedere a pag. 167). (**) L'operatore 390 può essere corredato di un finecorsa in apertura e di un finecorsa in chiusura. Per la gestione del/i finecorsa è necessario utilizzare la scheda 455 D o 462 DF.
- Per ottenere la sicurezza antischiacciamento utilizzare le apparecchiature elettroniche 452 MPS, 455 D o 462 DF dotate del dispositivo elettronico di regolazione della coppia.
- **ATTENZIONE: L'operatore 390 deve essere corredato di braccio snodato (cancello a battente) o telescopico (per porte a libro).**

ALTRI ACCESSORI

Pulsanti a chiave

Fotocellule e Colonnelle

Dispositivi di sicurezza

Lampeggiatori

Trasmittenti

Accessori vari

