

Attuatore elettromeccanico a braccio telescopico

per porte a libro con raccolta in due ante con larghezza max del singolo pannello 1,5 m

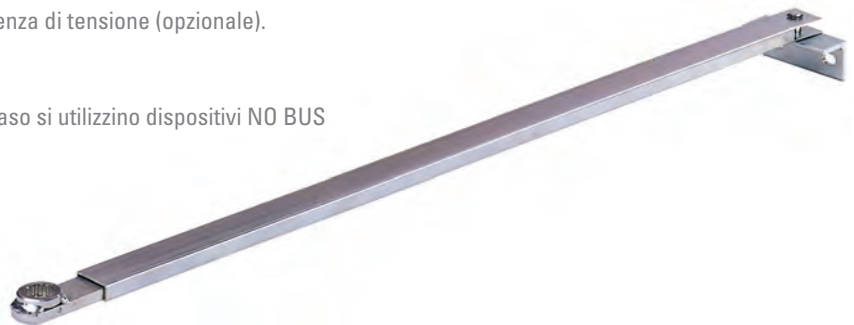


CE

- Nuova elettronica di controllo con dispositivo antischiacciamento ed encoder virtuale con funzione di inversione su ostacolo
- Batteria di emergenza per funzionamento in assenza di tensione (opzionale).

Novità

- Possibilità di inserire l'interfaccia BUS XIB nel caso si utilizzino dispositivi NO BUS



DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 390 - 24 Vdc

Tensione di alimentazione	24 Vdc	Coppia max	200 Nm
Potenza assorbita	40 W	Temperatura ambiente di funzionamento	-20°C ÷ +55°C
Corrente assorbita	2 A	Grado di protezione	IP 44
Velocità di rotazione motore	960 giri/min.	Peso	11,5 kg
Rapporto di riduzione	1:700	Dimensioni (L x P x H) in mm	410 x 130 x 130
Velocità angolare	8°/s		

ESEMPIO D'INSTALLAZIONE TIPO

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo	Kit	
①	2	Attuatori 390 - 24 Vdc	104573	Non previsto	
	2	Bracci telescopici	738706		
④	1	Apparecchiatura elettr. E024S	790286		
	1	Modulo di frequenza XF 433	319006		
	1	Trasmittente bicanale XT2 433 SLH	787003		
②	1	Lampeggiatore FAACLIGHT- 24 V	410014		
⑥	1	Coppia di fotocellule XP 15B	785149		
⑤	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 - 24 Vdc

Modello	Impiego		Apparecchiatura elettronica	Codice articolo	
	Larghezza max singolo pannello (m)	Frequenza d'utilizzo (cicli/ora)			
390 - 24 Vdc	1,5	Uso continuo	Non compresa	104573	

La confezione comprende: un operatore elettromeccanico, accessori per l'installazione, una chiave di sblocco.

APPARECCHIATURE ELETTRICHE



Apparecchiatura elettronica E 024S

Codice articolo 790286



Apparecchiatura elettronica E 124

Codice articolo 790284



Kit batteria d'emergenza XBAT 24 (non compatibile con E 124)

Codice articolo 390923



XK 21 L 24 V - Selettore a chiave antieffrazione con sblocco a leva

Codice articolo 401301

ACCESSORI SPECIFICI



Braccio telescopico

Codice articolo 738706



Dispositivo sblocco esterno con cavo e guaina*
Lunghezza 5 m

Codice articolo 401057



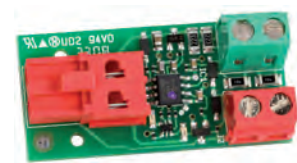
Kit Finecorsa singolo (apertura o chiusura)**

Codice articolo 390682



Kit supporto batteria d'emergenza (***) (specifico per E 124)

Codice articolo 390926



Interfaccia BUS XIB

(nel caso si utilizza la scheda E024S con fotocellula non BUS)

Codice articolo 790062



Modulo ricetrasmittente X-COM

Codice articolo 787150



Modulo X-COM BOX

Codice articolo 790061

Note

(*) Da utilizzare con pulsanti a chiave T21 EF o T21 IF

(**) L'operatore 390 - 24 Vdc può essere corredato di un finecorsa in apertura e di un finecorsa in chiusura.

• **ATTENZIONE:** L'operatore 390 24 Vdc deve essere corredato di braccio snodato (cancello a battente) o telescopico (per porte a libro).

• (***) Le 2 batterie Pb standard non sono fornite da FAAC e devono avere tensione/corrente 12V/4Ah. Dimensioni: 90x70x108 mm

ALTRI ACCESSORI



Pulsanti a chiave



Fotocellule e Colonnette



Dispositivi di sicurezza



Lampeggiatori



Trasmittenti



Accessori vari

