

Attuatore elettromeccanico

per cancelli residenziali a battente con larghezza max della singola anta 2,3 m (2,7 m con elettroserratura)



- Arresti meccanici in apertura e chiusura
- Corsa utile 350 mm
- Nuova staffa di fissaggio "multi posizione" non a saldare
- Nuova elettronica di controllo con dispositivo antischiacciamento ed encoder elettronico con funzione di inversione su ostacolo.

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE S418 - 24 Vdc

Alimentazione	24 Vdc	Larghezza anta max.	2,7 m*
Potenza	35 W	Temperatura ambiente di funzionamento	-20° C ÷ +55° C
Corrente	1,5 A	Peso	6 kg
Spinta max**	180 daN	Dimensioni (LxPxH) in mm	825x104x125
Corsa dello stelo	350 mm (390 mm senza arresti meccanici)	Grado di protezione	IP 54
Velocità uscita stelo	1,8 cm/sec	Microinterruttori di finecorsa	NO
		Arresti meccanici in apertura e chiusura	SI

(*): Oltre 2,30 m obbligo di elettroserratura per garantire il blocco auto.

(**): Con scheda E124.

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 S418-24 Vdc	104301	> Handy
1	1	Apparecchiatura elettronica E 024S con contenitore	790286	> 24 Vdc Kit
3	1	Modulo di frequenza XF 433	319006	> Cod. art.
	1	Trasmittente XT2 433 SLH	787003	> 105998
2	1	Lampeggiatore FAACLIGHT 24 Vdc	410014	>
6	1	Coppia di fotocellule XP 15B	785149	>
	1	Pulsante a chiave T10 E	401019001/36	>
TOTALE (IVA ESCLUSA)				>

> Materiale compreso nel kit

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.

S418 - 24 Vdc

Modello	Impiego		Apparecchiatura elettronica	Codice articolo	
	Larghezza max singola anta (m)	Frequenza d'utilizzo (%)			
S418 - 24 Vdc	2,3 (2,7 con elettroserratura)	Uso continuo	Non compresa	104301	

Le confezioni comprendono: un attuatore elettromeccanico, accessori per l'installazione, una chiave di sblocco.

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Apparecchiatura elettronica E 024S
Caratt. tecniche a pag. 159

Codice articolo 790286



Apparecchiatura elettronica E 124
Caratt. tecniche a pag. 160

Codice articolo 790284



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

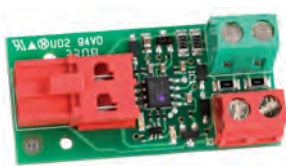
Codice articolo 390923

ACCESSORI SPECIFICI



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

Codice articolo 390926



Interfaccia BUS XIB
(nel caso si utilizzi 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

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

ALTRI ACCESSORI

Pulsanti a chiave

Fotocellule e Colonnette

Dispositivi di sicurezza

Lampeggiatori

Trasmittenti

Accessori vari

