



ZA-ACB Azionamento a cremagliera 24 V, 800 N

CODICE: N / A
su richiesta



Descrizione del

Grazie alle sue numerose opzioni, il nuovo azionamento a pignone e cremagliera della serie ZA-1-ACB è perfetto per l'installazione in luci diurne, applicazioni trapezoidali o ante di finestre pesanti. L'innovativa comunicazione ACB-BUS consente il controllo preciso della posizione degli azionamenti e il funzionamento in parallelo di fino a 8 azionamenti e fino a 4 azionamenti per traverse. Il nuovo azionamento è inoltre dotato di un sistema di protezione antitrappola a più stadi e della collaudata funzione ad alta velocità, che garantisce un'apertura particolarmente rapida delle finestre in caso di incendio.

Caratteristiche:

- Potente riduttore con funzione ad alta velocità, perfetto per finestre di grandi dimensioni e peso.
- Elettronica di sincronizzazione ad alta precisione per il funzionamento in parallelo di fino a 8 azionamenti e fino a 4 azionamenti di poppa
- Controllo preciso della posizione degli azionamenti tramite l'interfaccia ACB BUS integrata con protocollo Modbus
- Massima sicurezza grazie alla protezione del bordo di chiusura disponibile (sistema di protezione antitrappola a più stadi)
- Elettronica di disattivazione integrata, liberamente parametrizzabile, come protezione contro i difetti o il sovraccarico della finestra

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

Collegamento possibile a scelta dall'alto o dal basso (fornitura incl. comunicazione BUS)
Corsa individuale e lunghezze flessibili ideali per applicazioni trapezoidali
Cremagliera in acciaio inox esente da manutenzione ed elevato grado di protezione (IP65)

Dati tecnici

Colore della custodia: alluminio bianco (RAL 9006)
Alimentazione: 24 V DC, $\pm 15\%$, 1,0 A - (opzione HS: 2,2A)
Forza di compressione: 800 N
Forza di trazione: 800 N
Forza di bloccaggio nominale: 1100 N
Durata: 20.000 corse doppie
Tempo di apertura: 7 mm/s
Tempo di corsa-chiusura: 7 mm/s (nell'area di sicurezza 5 mm/s)
Tempo di funzionamento RWA: <55 s
Materiale dell'alloggiamento: alluminio
Materiale della superficie: verniciato a polvere
Intervallo di temperatura: da -5°C a +75°C
Grado di protezione: IP 65
Omologazioni: da -5°C a +75°C DIN EN 12101-2

Incluso nella fornitura:

Unità di azionamento
Cavo di collegamento in silicone da 2,5 m con spina di sistema
Golfare
Istruzioni per l'installazione

SKU	Lunghezza della corsa	Design	Configurazione	Prezzo
D27.011.05	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.10	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.15	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.20	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.25	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.30	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.35	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

SKU	Lunghezza della corsa	Design	Configurazione	Prezzo
D27.011.40	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.45	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.50	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.55	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta
D27.011.60	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	su richiesta