





CDC 0252 - Trasmissione a catena ACB 230 VAC, 250 N

CODICE: N / A su richiesta



Descrizione del

Il nuovo comando a catena della serie CDC-0252 può essere integrato in modo invisibile in quasi tutti i concetti di facciata, come i profili in legno, alluminio e PVC-U. Solo quando viene installato nella finestra, il tuttofare diventa funzionalmente evidente, garantendo in modo rapido e discreto la ventilazione naturale e l'estrazione dei fumi. Grazie all'innovativo disaccoppiamento della tecnologia di azionamento, le emissioni sonore sono state ridotte di molte volte, senza dover scendere a compromessi con la qualità e le prestazioni familiari. La comunicazione ACB BUS integrata consente di controllare con precisione gli azionamenti in termini di posizione e di creare gruppi virtuali.

Caratteristiche:

Perfettamente adatto per installazioni integrate nel profilo e montate in superficie

Possibilità di collegamento da sinistra o da destra (fornitura incl. comunicazione BUS)

Lunghezze flessibili per una corsa personalizzata in base alle esigenze del cliente

Potente riduttore con emissioni acustiche ridotte a soli 35 dB

Massima sicurezza grazie alla protezione del bordo di chiusura disponibile (nastro di protezione del serraggio o sensore ottico)

Sincroelettronica di alta precisione per il funzionamento in parallelo di 2 azionamenti

Controllo preciso della posizione degli azionamenti tramite l'interfaccia ACB BUS integrata con protocollo

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





Modbus

Dati tecnici

Colore dell'alloggiamento: alluminio bianco (RAL 9006)

Alimentazione: 230 V CA, ±15%, 45 VA

Taglio: Taglio elettronico del carico integrato

Forza di compressione: 250 N Forza di trazione: 250 N

Forza di bloccaggio: 1500 N Tempo di apertura: 6,7 mm/s

Tempo di corsa-chiusura: 5 mm/s secondo la classe di protezione 3

Tempo di corsa RWA: 9,4 mm/s Durata: >10.000 corse doppie

Livello di pressione sonora in uscita: LpA = 35 dB(A)

Grado di protezione: IP 32 Alloggiamento: alluminio

Superficie: verniciata a polvere

Intervallo di temperatura: da - 5°C a + 75°C

Approvazioni: EN 12101-2

Incluso nella fornitura:

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

SKU	Lunghezza della corsa	Design	Configurazione	Prezzo
D26.105.05	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.105.06	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.105.11	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.105.55	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.105.56	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.105.61	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.106.05	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.106.06	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	

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



Scheda tecnica del prodotto

SKU	Lunghezza della corsa	Design	Configurazione	Prezzo
D26.106.11	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.107.05	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.107.06	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	
D26.107.11	Any Lunghezza della corsa	Any Design	Any Configurazione	