Attuatore a catena Forza di spinta 400

Forza di spinta 400 N Corsa max 500 mm regolabile



DESCRIZIONE PER CAPITOLATO

Attuatore elettrico Topp modello C40 con catena articolata doppia maglia, contenuta in apposito involucro, completo di supporto ed accessori per apertura a sporgere o a vasistas. Funzionamento 230V 50 Hz, oppure, in alternativa, a 24 V c.c. Carico massimo applicabile 400N. Aggancio rapido attacco all'infisso. Corsa max di 500 mm con regolazione della corsa in 7 posizioni (100, 150, 200, 250, 300, 400, 500 mm) per mezzo di apposita manopola regolatrice. Fine corsa in chiusura elettronico ad assorbimento di corrente. Dispositivo di sicurezza per riduzione della forza di trazione negli ultimi 10 cm della corsa. Grado di protezione dispositivi elettrici IP 55. Su richiesta, disponibile versione predisposta per la centrale di sincronizzazione USA2, per il funzionamento simultaneo di 2 attuatori installati su un unico serramento. Apparecchio marcato CE.



CARATTERISTICHE TECNICHE	C40 230V		C40 24V
Tensione di alimentazione:	230V ~ 50Hz		24V c.c.
Carico massimo applicabile in spinta		400 N	
Carico massimo applicabile in trazione		400 N	
Corse (selezionabili in qualsiasi momento)	100 - 150 - 200 - 250 - 300 - 400 - 500 mm		
Assorbimento	0,24 A		1,1 A
Velocità di traslazione a vuoto	18,5 mm\s		10,5 mm\s
Durata della corsa a vuoto	27 s		48 s
Doppio isolamento elettrico	si		-
Tipo servizio	S2 di 5 min		S2 di 8 min
Temperatura di funzionamento		- 5°C + 50°C	
Grado di protezione dispositivi elettrici		IP 55	
Regolazione dell'attacco all'infisso		non necessaria	
Collegamento in parallelo di 2 o piu attuatori		si	
Collegamento di 2 C40* sulla stessa finestra		*solo con centrale USA2	
Controllo di posizione della catena		si	
Fine corsa		elettronico in apertura, a	d assorbimento in chiusura
Elettronica con avvisatore acustico per segnalazione a utente di montaggio errato		si	
Dimensioni		387,6x95x50 mm	
Peso **		1,9 kg	

^{*} interasse minimo tra i due attuatori: 1500 mm
** il peso indicato è soggetto ad eventuali variazioni, in funzione degli accessori scelti