

COMFORT 390

SISTEMA DI AZIONAMENTO PER GARAGE SOTTERRANEI E COLLETTIVI
PER PORTE FINO A 240 KG, 24 V DC



ARTICOLO

ART N°	DESCRIZIONE	PESO
167 474	Comfort 390 Azionamento per porte di garage collettivi fino a 6,0 m e 240 kg, 24 V DC con comando integrato e materiale per il montaggio	7,8 kg

CARATTERISTICHE

- Potente motoriduttore DC con alto autobloccaggio per porte fino a 6,0 m di larghezza e 240 kg di peso
- Motore DC: Soft-start e stop proteggono la porta, le velocità di apertura e chiusura regolabili separatamente consentono un'apertura e chiusura rapida secondo le norme
- Controllo integrato con display LC illuminato e facile programmazione
- Soluzione di base per garage collettivi con semplici possibilità di collegamento

CAMPO DI APPLICAZIONE

		Comfort 390
Porte basculanti		
Larghezza della porta (max.)	mm	6.000
Peso della porta (max.)	kg	240
Porte sezionali a parete singola		
Larghezza della porta (max.)	mm	6.000
Peso della porta (max.)	kg	240
Porte sezionali a parete doppia		
Larghezza della porta (max.)	mm	6.000
Peso della porta (max.)	kg	240
Porte a ribalta e a tettoia		
Larghezza della porta (max.)	mm	6.000
Altezza della porta (max.)	mm	2.250
Peso della porta (max.)	kg	240
Cicli all'ora (max.)	cpd	18
Cicli al giorno (max.)	cph	300
Numero di posti auto (max.)		100

ACCESSORI

						
SZ 11 Guida di trasmissione in 1 parte lunga 3,08 m e spessa 1,2 mm	SZ 11 Guida di trasmissione in 2 part lunga 3,08 m e spessa 1,2 mm	EP 161 Scheda di espansione Lampada di segnalazione LED 24 V DC	Control 950 Lampada di segnalazione LED giallo 24 V DC con supporto a parete	Light 100 Semaforo LED rosso 24 V DC con cavo lungo 5,0 m	Special 630 Fotocellula a sbarramento Set a 2 fili con staffa di montaggio e cavo lungo 10,0 m	EP143 Scheda di espansione e dispositivo di sicurezza del bordo di chiusura
177 213	177 214	100 752	159 261	105 860	97 725	100 751
						
Cavo a spirale 5x0,25 mm² Lunghezza del cavo 1,6 m, lunghezza dell'elica da 0,8 a 3,2 m	Protect-Opto 300 Scatola di collegamento anta porta con scheda OSE/8k2	Sensori ottici Rx 500 mm/Tx 6.500 mm	Contatto porta pedonale 8k2 con cavo lungo 5,0 m	Command 414 Interruttore a chiave per montaggio in superficie	Command 701 Pulsante a soffitto con fune di trazione	Command 802 Sistema a transponder per un massimo di 30 transponder
140 488	140 486	85 214	116 025	85 142	151 050	81 076
						
Digital 702 Set da 10 Trasmettitore portatile a 2 canali regolabile*	Digital 713 Ricevitore a 2 canali regolabile con 2 relè*	Telecamera LPR Telecamera per il riconoscimento delle targhe				
164 689	165 748	179 994				

*Unità di programmazione Digital 720 richiesta

DATI TECNICI

		Comfort 390
Forza di trazione e compressione	N	1.200
Velocità di marcia	mm/s	160
Tensione nominale	V AC	230
Frequenza nominale	Hz	50/60
Consumo di energia	A	1,1
Consumo di energia durante il funzionamento	kW	0,25
Consumo di energia in modalità standby	W	4
Cicli all'ora		18
Tensione del motore	V DC	24
Tensione di comando	V DC	24
Tipo di protezione		IP20
Classe di protezione		II
Dimensioni (LxAxP)	mm	360x135x335
Peso	kg	7,8
Intervallo di temperatura	C°	da -20 a +60
Sorgenti luminose		-