

ALT

BARRIERA ELETTROMECCANICA CON DOPPIO LAMPEGGIANTE A LED PER ASTA DA 3 A 6 m, 24 Vdc



PLUS

Velocità massima:

- fino a 1 secondo per ALT324KF **FASTLINE**
- fino a 3,5 secondi per ALT424K
- fino a 6 secondi per ALT624K

Doppio lampeggiante integrato, bicolore verde/rosso

Asta da 6 m con doppia molla per controbilanciare il movimento

Verniciatura a polvere anti UV

Robuste leve e ingranaggi per prestazioni affidabili nel tempo

Encoder per la massima sicurezza nella rilevazione dell'ostacolo

Adatta ad un uso intensivo, sia per soluzioni private che pubbliche

Funzione risparmio energetico

Box universale: l'asta può essere installata sia verso destra sia verso sinistra

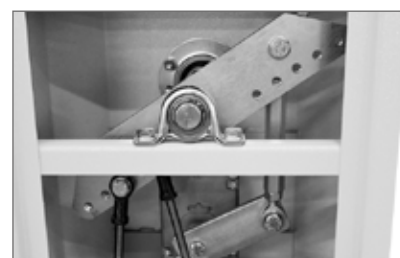
Possibilità di velocità separata in apertura e chiusura

Ricevente integrata

Con centrale 24 Vdc CT102 24, per caratteristiche vedere pag. 142



Doppio lampeggiante a led



Ingranaggi di metallo + motore non in asse resistente agli urti (ALT624K)








Centrale CT102 24



Nuova asta (6 m + 8 m)

MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	PZ. PALLET
 ALT324KF	Corpo barriera, motore 24 Vdc, centrale di comando in box, encoder e doppio lampeggiante incorporato a led. Per asta da 3 m, attacco asta incluso (1 pz)	 5
 ALT424K	Corpo barriera, motore 24 Vdc, centrale di comando in box, encoder e doppio lampeggiante incorporato a led. Per asta da 4 m, attacco asta incluso (1 pz)	8
 ALT624K	Corpo barriera, motore 24 Vdc, centrale di comando in box, encoder e doppio lampeggiante incorporato a led. Per asta da 6 m, attacco asta incluso (1 pz)	5

		ALT324KF	ALT424K	ALT624K
CARATTERISTICHE MECCANICHE				
coppia	Nm	40	200	305
ciclo di lavoro	%	50	80	80
tempo di apertura 90° **	sec	1	3,5	6/*12
CARATTERISTICHE ELETTRICHE				
centrale di comando		CT102 24F 	CT102 24	CT102 24
alimentazione	Vac	230	230	230
assorbimento	A	1,6	1,3	1,3
potenza assorbita	W	330	300	300
luce integrata		si	si	si
CARATTERISTICHE GENERICHE				
grado di protezione	IP	54	54	54
dimensioni (L - P - H)	mm	450 - 280 - 1188	360 - 220 - 1110	450 - 280 - 1188
peso	kg	62	47	67
temperatura di esercizio	°C	-20 + 55	-20 + 55	-20 + 55
lunghezza massima asta	m	3	4	6 *(8 mt)

* con asta da 8 m

** senza accessori