






CARATTERISTICHE PRODOTTO

 Programmatore integrato

 Altezza porta max. 2.5m

 Superficie porta max. 8mq

Caratteristiche SERIE GLSTAR

Automazioni per porte basculanti a contrappesi

Automazione a 230V adatta per porte basculanti a contrappesi fino a 10m².

Per porte oltre i 4m di larghezza e per basculanti aventi porta pedonale (montaggio laterale) è richiesto l'uso del secondo motore che risulterà asservito al primo.

GL STAR un sistema elegante adatto ad automatizzare ogni tipo di porta basculante a contrappesi. L'apparecchiatura è stata progettata e realizzata per essere affidabile giorno dopo giorno, nel tempo. Ecco perché tutti i particolari sono realizzati in lega d'alluminio e acciaio zincato, i cinematismi interni con acciai ad alta resistenza, le coperture in materiale plastico antiurto.

Tutto questo offre una garanzia totale di inalterabilità nel tempo e un'assoluta assenza di manutenzioni dopo la posa in opera. Per l'installatore, un valido strumento di lavoro, per l'utente, un servizio di prim'ordine che consente un'automazione silenziosa, un movimento regolare che salvaguarda la struttura della basculante e ne garantisce una lunga durata.

Lo sblocco manuale rende la manovra di sblocco agevole e fluida in ogni condizione ed effettuabile in tutte le modalità previste dai costruttori di porte: a maniglia direttamente sul motoriduttore oppure con rinvio a cordino.

Il programmatore integrato garantisce il controllo della posizione dell'anta tramite encoder e finecorsa elettrici con programmazione ad autoapprendimento, questo riduce al minimo i tempi di posa e rende ottimale la programmazione.

Il controllo operato dalla centrale si completa con le sicurezze antischiacciamento e le funzioni di "soft start" e "soft stop".

Open collector

La gamma è predisposta per l'inserimento di una scheda radio ricevente open collector che garantisce la compatibilità con tutte le serie di radiocomandi disponibile nel catalogo Cardin.

Caratteristiche prodotto GLSTAR2AE

Gruppo elettromeccanico autobloccante

Motore master a 230V, fine corsa elettrici, encoder e programmatore elettronico con regolazione della coppia.



> App ULTIMATE CARDIN

CARATTERISTICHE GENERALI

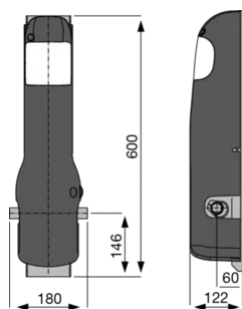
Alimentazione di rete monofase 50/60Hz	Vac	230
Potenza assorbita	W	360
Corrente nominale assorbita	A	2
Potenza massima assorbita motore	W	360
Corrente nominale assorbita motore	A	1.7
Intermittenza di lavoro	%	40
Velocità riduttore	rpm	1.8
Coppia max.	Nm	530
Batterie NiMH e carica batteria opzionale.	typ	NiMH
Temperatura di esercizio	°C	-20...+55
Grado di protezione	IP	30
Classe di isolamento	Cls	II

CONNETTIVITÀ

Ricevitore a scheda opzionale

OC2

DIMENSIONI DI INGOMBRO



> App ULTIMATE CARDIN