

## BL1924ASW - AUTOMAZIONI A BRACCIO PER CANCELLI A BATTENTE

Attuatore elettromeccanico (DX) con motore 24V



### CARATTERISTICHE PRODOTTO

-  Lunghezza anta max. 2m
-  Apertura max. 130°
-  Peso anta massimo 150kg
-  Uso intensivo
-  Motore alimentato a 24V
-  Controllo tramite encoder magnetico

### Caratteristiche SERIE BL19

#### Automazioni a braccio per cancelli a battente

Attuatore elettromeccanico autobloccante con modelli a 24V e 230V adatto alla movimentazione di cancelli a battente ad una o due ante con applicazione sia a sx che a dx della luce passaggio. Compatto e robusto, curato nel design, rappresenta la soluzione ideale per automatizzare cancelli ad uso residenziale con pilastri di grandi dimensioni anche con apertura contraria alla posizione del motore. Le finiture e i materiali impiegati ne garantiscono l'inalterabilità agli agenti atmosferici, le soluzioni tecniche e progettuali lo caratterizzano e ne elevano lo standard qualitativo.

L'automazione si compone di uno o due attuatori gestiti da un programmatore Cardin su contenitore antiurto e antiacqua.

Le apparecchiature sono sprovviste di programmatore elettronico, per il suo impiego si raccomanda l'utilizzo di programmatori elettronici Cardin.

PRG230M2 per 1 o 2 motori 230V.

CC242ETOPCB - CC242EXTOPCB per 1 o 2 motori 24V.

Sul modello 24V - BL1924ASW il controllo della posizione dell'anta avviene tramite encoder con programmazione ad autoapprendimento, questo riduce al minimo i tempi di posa e rende ottimale la programmazione.

Il riposizionamento interviene in automatico qualora eventi estranei si manifestino sulla corsa dell'anta. Il controllo operato dalla centrale si completa con le sicurezze antischiacciamento e le funzioni di "soft start" e "soft stop".

Sul modello 230V - BL1920 il controllo della posizione dell'anta avviene con finecorsa meccanici.

Entrambe le versioni sono dotate di braccio attuatore e sblocco con accesso a chiave.

Un braccio forte che trasmette al vostro cancello un movimento regolare e silenzioso senza alterarne l'estetica.

### Caratteristiche prodotto BL1924ASW

#### Attuatore elettromeccanico (DX) con motore 24V

Braccio attuatore incluso.

Programmatore elettronico Cardin da ordinare separatamente.



> App ULTIMATE CARDIN

CARDIN ELETTRONICA S.p.a. - Via del lavoro, 73 - Z.I. Cimavilla - 31013 Codognè (TV) - Italy

tel. +39 0438 404011 - tel. hotline italia +39 0438 404150 - fax. 0438 401831 - e-mail italy sales.office.it@cardin.it - e-mail europe sales.office@cardin.it - www.cardin.it

## BL1924ASW - AUTOMAZIONI A BRACCIO PER CANCELLI A BATTENTE

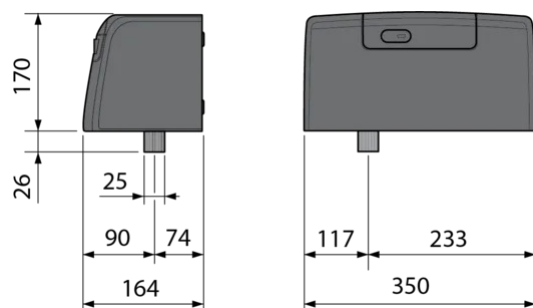
Attuatore elettromeccanico (DX) con motore 24V



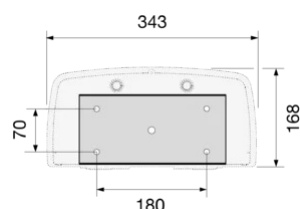
### CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione motori	Vac	24
Potenza massima assorbita motore	W	60
Corrente nominale assorbita motore	A	2
Intermittenza di lavoro	%	70
Tempo di apertura 90°	s	12.5
Apertura massima	°	130
Coppia max.	Nm	170
Temperatura di esercizio	°C	-20...+55
Grado di protezione	IP	44

### DIMENSIONI DI INGOMBRO



### BASE DI FISSAGGIO



> App ULTIMATE CARDIN

CARDIN ELETTRONICA S.p.a. - Via del lavoro, 73 - Z.I. Cimavilla - 31013 Codognè (TV) - Italy  
tel. +39 0438 404011 - tel. hotline italia +39 0438 404150 - fax. 0438 401831 - e-mail italy sales.office.it@cardin.it - e-mail europe sales.office@cardin.it - www.cardin.it