



Kit cancello scorrevole 500kg 230V

Descrizione

Kit per l'automazione di cancelli scorrevoli fino a 500 Kg, motore 230 Vac, centrale di comando con rallentamenti e finecorsa elettrici (con centrale CT102B)

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
900KSC52ES

Codice Originale
900KSC52ES

Brand
Key Automation

Serie Prodotto
TURBO

Ulteriori informazioni

Kit per l'automazione di cancelli scorrevoli fino a 500 Kg, motore 230 V, centrale di comando con rallentamenti e finecorsa elettrici (con centrale CT102B)

Rallentamenti in apertura e chiusura che salvaguardano l'integrità del cancello.
Parti elettroniche e meccaniche protette dagli agenti esterni.

Rallentamenti in apertura e chiusura che salvaguardano l'integrità del cancello.
Parti elettroniche e meccaniche protette dagli agenti esterni.
Quadro di comando in posizione orizzontale che ne facilita l'accesso.
Piastra di fissaggio integrata.

Il kit contiene:

- 1- motore turbo SC52
- 1 - lampeggiante LUMY
- 1 - trasmettente integrata RX4Y
- 1 - coppia di fotocellule FT33
- 1 - coppia telecomandi SUB-44WR

CARATTERISTICHE MECCANICHE

[Richiedi informazioni](#)



velocità cm/s 16

coppia Nm 16

ciclo di lavoro % 30

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

centrale di comando CT102B

alimentazione Vac 230

assorbimento A 1,3

potenza assorbita W 300

condensatore μF 12,5

termoprotezione $^{\circ}\text{C}$ 150

CARATTERISTICHE GENERICHE

gradi di protezione IP 44

dimensioni (L - P - H) mm 320 - 184 - 260

peso kg 12

temperatura di esercizio $^{\circ}\text{C}$ -20 + 55

peso massimo cancello Kg 500





⚡ Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Adatto per cancelli con architrave basso SI

Accessori

Contacikli SI

Con pulsante interno SI

Scatola del controllore separata SI

Con guida di scorrimento NO

Con illuminazione SI

Alimentazione

Tensione nominale[V] 230

Funzionalità

Comando di direzione di marcia definito SI

Indicatore di stato cancello NO

Marcia soft SI

Collegamento

Forza di trazione max.[N] 16

Peso max. del cancello[kg] 500

Per altre informazioni

scrivici a info@voltair.it



Varianti articolo

0

Articoli correlati

0

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.