

[AUTOMAZIONE CANCELLI](#) > [V2](#) > [Motore per Cancelli Scorrevoli](#)



Euro 456,04

**MOTORE ELETTROMECCANICO V2
TORQ 400 D 24V PER CANCELLO
SCORREVOLE MAX 400 Kg**

Codice: 23G002



Marchio:

Descrizione

Motore Irreversibile con Centrale DIGITALE, Encoder e Finecorsa Magnetico, per Cannello Scorrevole a Cremagliera V2 TORQ 23G002

MOTORIDUTTORE TORQ 400 D 24V V2 23G002

MOTORIDUTTORE ELETTROMECCANICO

IRREVERSIBILE A CREMAGLIERA

PER CANCELLI SCORREVOLI FINO A 400 KG

COMPLETO DI CENTRALE DI COMANDO DIGITALE

Funzionamento preciso e sicuro con encoder
Rilevamento ostacoli

Accelerazioni e decelerazioni programmabili

Apprendimento automatico dei tempi di apertura e chiusura

Funzionamento in caso di black-out utilizzando la batteria tampone B-PACK 161237

Funzionamento ad energia solare utilizzando il sistema ECO-LOGIC

Funzionamento sincronizzato di due motori utilizzando il modulo SYNCRO

Finecorsa magnetici precisi e affidabili nel tempo

TORQ 400 D 24V V2 23G002

Peso massimo del cancello (Kg) 400

Alimentazione (V / Hz) 230 / 50

Potenza massima (W) 250

Assorbimento a pieno carico @ 230Vac (A) 1,1

Velocità cancello (m / s) 0,36

Spinta massima (N) 400

Ciclo di lavoro (%) 70
Pignone M4-Z15
Temperatura di esercizio (°C) -20 ÷ +55
Peso motore (Kg) 9
Grado di protezione (IP) 44
Carico massimo accessori alimentati a 24 Vac (W) 7

© 2024 www.voglioecompro.com. All Rights Reserved. P.Iva: 02711680047 - C.F.: 02711680047