

Centrali di comando universali/
**Centrale di comando 230Vac trifase
con inverter per porte rapide**

TWISTER

NOVITA'



La centrale TWISTER è progettata per far parte di un sistema di automazione per porte rapide, basculanti, ascendenti o scorrevoli con motore trifase 230Vac con controllo indipendente di velocità e forza da un'alimentazione monofase 230V.

La centrale è dotata di uno schermo LCD e tramite tastiera permette di regolare i parametri in modo semplice ed efficace.

Il suo potente hardware e la versatilità delle impostazioni gli consentono di adattarsi universalmente a qualsiasi installazione.

Controllo dell'encoder

Consente il controllo completo della manovra con encoder assoluto senza la necessità di finecorsa per i motori GFA, SOMMER e MFZ OVITOR.

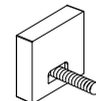


Controllo dei consumi

Connessione per scheda radio che consente l'attivazione del telecomando

Arresto graduale in apertura e chiusura, rampe configurabili

Controllo del finecorsa



n.3 Relé configurabili

Controllo vettoriale del motore con modulazione PWM: controllo fine della velocità e della forza nella manovra

Blocco parametri tramite password



Caratteristiche Tecniche:

- Alimentazione: 230Vac
- Max potenza motore gestita: 2CV / 1.5KW
- Alimentazioni accessori: 24VAC 12W / 15VDC 3.5W
- Ingressi: n.8 optoisolatori + n.2 analogici
- Schede inseribili: modulo radio
- Protezione alimentazione esterna: fusibile ripristinabile
- Grado di protezione: IP54 (IP65 con pressacavi)
- Display: LCD - 2x16 caratteri - retroilluminato
- Dimensioni: 196x280x90 mm
- Temperatura di funzionamento: -20°C, +70°C

APE - 559 / 0500



scheda TWISTER
compreso box