



TORMAX 5201 – Revolving Door Drive



« L'azionamento dinamico a 360° per porte girevoli offre una **vasta gamma di funzioni**. Utilizzabile per porte girevoli a 3 e 4 ante con altezza della **corona ridotta**.»

★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

Informazione prodotto

TORMAX 5201 – Revolving Door Drive



Aree di utilizzo

- Porte girevoli a 3 e 4 ante con diametro da circa 1500 a 4000 mm, a seconda del modello
- Porte girevoli per esterni ed interni

Funzionamento

- 5 modalità di funzionamento (NOTTE, ROTAZIONE, AUTO, USCITA, MANUALE)
- Programmazione individuale possibile direttamente in loco, ad es., per movimenti, velocità di rotazione, messaggi di allarme
- Accelerazione dinamica
- Breve spazio di frenatura senza freno esterno

Sicurezze

- Limitazione di forza dinamica
- Sensori di sicurezza configurabili
- Limitazione di velocità, anche in assenza di corrente

Tecnologia

- Azionamento elettromeccanico per porte girevoli
- Comandi programmabili e ad autoapprendimento

Accessori

- Blocco elettromeccanico
- Interruttore a chiave
- Modulo batteria per apertura di emergenza
- Interruttore di spegnimento di emergenza

Misure

- Massa di azionamento
L 430 × A 130 × P 175 mm

Connessione di rete

- 230 o 115 VAC 50/60 Hz

Corrente assorbita

- 320 W

Omologazioni (direttive, norme)

- Conformità CE
- EN 61000-6-3: 2001
- EN 60335-1/A2: 2006
- DIN 18650-1: 2010
- DIN 18650-2: 2010



Unità motoriduttore

