

Apriamo le porte del mondo!

Azionatore per porta scorrevole
SLIDEDOOR Drive TXP



★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

L'azionatore High-Performance per porte scorrevoli

Il robusto azionatore TXP colloca la gamma di porte scorrevoli TORMAX sempre più vicina al top della qualità. La sua forza risiede nella potenza generosamente dimensionata. L'azionatore SLIDEDOOR Drive TXP è in grado di accelerare rapidamente, ma con precisione, il movimento anche di ante pesanti. I suoi dispositivi di sicurezza garantiscono la massima protezione dell'utente. La straordinaria varietà di funzioni di cui è dotato ci mette in condizione di poter soddisfare tutte le vostre esigenze in campo di porte automatiche. La sequenza di movimento scorrevole è assai silenziosa – unitamente al comodo quadro di controllo TORMAX – vi convinceranno una volta di più.

Funzioni standard

- Acquisizione automatica dei dati specifici di sistema per una sequenza di movimenti sempre uniforme
- Diagnosi permanente di funzionamento
- Rivelazione ostacoli bidirezionale con tempo pausa porta aperta e corsa manipolata di sicurezza
- Maggiorazione automatica apertura in caso di passaggio nei due sensi

Accessori/Opzioni

- Pannello di controllo TORMAX – con modalità operative: OFF, AUTO (inverno), AUTO (estate), EXIT, OPEN – Regolazione parametri relativi a: velocità di apertura e di chiusura, durata differenziata pause porte aperte estate e inverno, ampiezza apertura ridotta – Funzioni di reset e corsa libera – Indicazione e diagnostica guasti – Codice di blocco
- Serratura pannello di controllo
- Blocco elettromagnetico con controllo dello stato, sblocco manuale interno ed esterno
- Elettrochiavistello per servizio notturno
- Sistema apertura d'emergenza con corda elastica in gomma o modulo batteria
- Selettore a chiave, impulsori, sensori di presenza e di sicurezza 24 VCC
- Interruttore d'emergenza 24 V con funzione di ripristino
- 2 fotocellule di sicurezza monitorate
- Interfaccia per collegamento a sistema di gestione edifici tramite TORMAX UNICOM
- Rete indipendente TORMAX UNINET per comando e monitoraggio degli azionatori porta

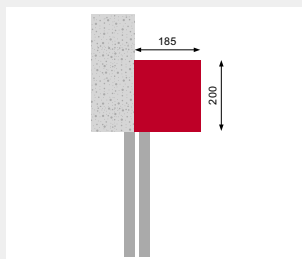
Dati tecnici

Peso anta	≤ 1 × 240 kg* ≤ 2 × 200 kg**
Larghezza di apertura con peso anta < 120 kg	800–2000 mm* 1100–3000 mm** 700–2000 mm* 800–3000 mm**
Lunghezza azionatore min.	1640* / 1750 mm**
Sezione traversa	200 × 185 mm
Velocità di apertura***	30–100 cm/s* 60–200 cm/s**
Tempo pausa porta aperta	0–10 s
Forza di chiusura (programmabile)	< 300 N
Alimentazione elettrica	115 V c.a. / 60 Hz o 230 V c.a. / 50 Hz, 250 VA
Entrate / uscite programmabili	9/6

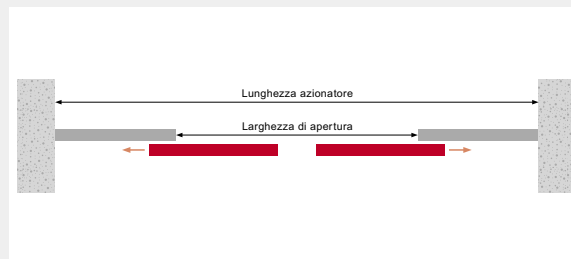
*1 anta **2 ante ***velocità massima conforme al peso dell'anta e alle norme in vigore

Di serie

- Conformità norme CE
- Produzione conforme ISO 9001



Sezione



Proiezione orizzontale (doppia anta, con ante fisse)

★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

TORMAX
Landert Motoren AG
CH-8180 Bülach-Zürich
www.tormax.com
info@tormax.com

TORMAX è una
divisione ed un marchio
registrato della
Landert Motoren AG