



## TORMAX 2101 – Sliding Door Drive



*Pohon posuvných dveří **Plug & Play** pro vnitřní a venkovní dveře.»*

★★★★★  
**TORMAX**  
AUTOMATIC

# Informace o produktu

## TORMAX 2101 – Sliding Door Drive



### Popis produktu

- Automatické lineárně posuvné dveře pro jednoduché standardní použití

### Oblast použití

- Pro průchody osob
- Pro venkovní a vnitřní dveře
- Dvoukřídlé nebo jednokřídlé provedení, s bočnicemi nebo bez nich
- Pro průměrné frekvence pohybu osob

### Využití

- Obchody
- Nájemní jednotky
- Restaurace
- Administrativní budovy, úřady
- Domovy důchodců
- Průmyslové budovy

### Rozsah funkcí

- 6 provozních režimů (automatika, redukované otevření, výstup, trvalé otevření, uzavřeno ručně)
- Plynule volitelná rychlost otevírání a uzavírání
- Plynule volitelná doba udržování v otevřeném stavu
- Plynule volitelné redukované otevření
- Soft-Motion (hladké uvedení do pohybu a brzdění bez jakéhokoli cukání)
- Push & Go (ruční otevření bez senzoru)
- Tiché v klidovém stavu, díky vypínání motoru
- Možnost připojení vysílače impulzů uvnitř a venku
- Nouzový provoz s funkcí pomalého pohybu nebo provozní režim Ručně

### Bezpečnostní prvky

- Možnosti připojení 2 kontrolovaných bezpečnostních čidel ve směru uzavírání
- Automatický režim Low-Energy za provozu bez bezpečnostních čidel
- Kontrolované omezení síly
- Vysoká citlivost reverzace
- Automatický režim pomalého pohybu po překážkách nebo reverzacích
- Funkce Break-out

### Technologie

- Elektromechanický pohon posuvných dveří
- DC motor
- Programovatelná a samostatně se zaučující procesorová řídicí jednotka TORMAX

### Kryt

- Hliníkový kryt, možnost výběru barvy

### Rozměry

- Průřez profilu příčniku včetně krytu 100 x 142 mm (V x H)

### Příslušenství (volitelně)

- Ovládací jednotka se 3 provozními režimy (automatika, trvalé otevření, uzavřeno)
- Ovládací jednotka se 6 provozními režimy (navíc: redukované otevření, východ, ručně)
- Elektromagnetický zámek
- Ruční odemýkání uvnitř a venku
- Klíčový spínač
- Bateriový modul pro nouzové otevírání
- Bateriová jednotka pro nouzové otevírání a limitovaný nepřetržitý provoz



Průřez

### Síťový přívod / napájení

- 1 x 230 nebo 1 x 115 VAC, 50...60 Hz, 10 A

### Příkon

- 6...190 W

### Údaje o dveřích

- Hmotnost křídla dveří max.:  
pohyblivý vozík s 2 kolečky: 1 x 100 kg / 2 x 100 kg  
pohyblivý vozík s 1 kolečkem: 1 x 70 kg / 2 x 70 kg
- Šířka otvoru dveří:  
jednokřídlé (EL/ER): 800 – 2000 mm  
dvoukřídlé (EB): 800 – 2900 mm

### Směrnice, normy

- CE (2006/95/EU, 2004/108/EU, 2006/42/EU)
- TÜV (EN 16005 – 1 milión cyklů s 4000 cykly/den)
- RoHS

