

## TORMAX iMotion 2202.A – Sliding Door Drive



iMotion®  
the passion to drive doors



intelligent



modulär



ekologisk



pålitlig



ekonomisk

« Skjuddörrsöppnare med hög kvalite och elegant design.  
Topprestanda i en kompakt enhet.»

★★★★★  
**TORMAX**  
AUTOMATIC

# Produktinformation

## TORMAX iMotion 2202.A – Sliding Door Drive



### Användningsområde

- Automatiska skjutdörrar med dynamisk körning för passeringar
- Ytter- och innerdörrar med öppnare med kompakta mått
- Linjära dörrar med en eller två skjutbara dörrblad, med eller utan sidodelar
- Teleskopdörrar med två eller fyra skjutbara dörrblad
- Slussar eller vindfång
- Utrymnings- och räddningsvägar<sup>1)</sup>
- Höga öppningsfrekvenser

### Funktionalitet

- 6 driftlägen (automatik, reducerad öppning, utgång, ständigt öppen, stängd, manuell drift)
- Inställbara öppnings- och stängningshastigheter
- Inställbara öppethållandetider
- Tids- eller impulskoppling
- 8 programmerbara ingångar, därav 4 testbara för säkerhet, utbyggbar med moduler
- 3 programmerbara utgångar, utbyggbara med moduler
- Portar LIN, RS232

### Säkerhet

- Anslutningsmöjligheter för sensorer
- Övervakad inställbar kraftbegränsning
- Inställbar känslighet för reversering
- Inställbar för lågenergi drift

### Teknologi

- Elektromekanisk skjutdörrsöppnare
- Långlivad AC synkronmotor
- Modulär, programmerbar iMotion styrning med omfattande övervaknings- och diagnosfunktioner, Performance Level D

### Tillbehör

- Elektromekanisk låsning
- Nyckelströmbrytare
- Mekanisk nödöppning
- Batterimoduler för nöddrift
- Extra stoppbroms
- Hastighetsövervakning i strömlöst skick
- Input-/output-moduler
- Nätverksmoduler
- Elektromekanisk nödöppning längs utrymningsvägar<sup>1)</sup>

### Dimensioner

- Standard: bygghöjd 100 mm, djup 142 mm
- Teleskop: bygghöjd 100 mm, djup 204 mm

### Dörrdata

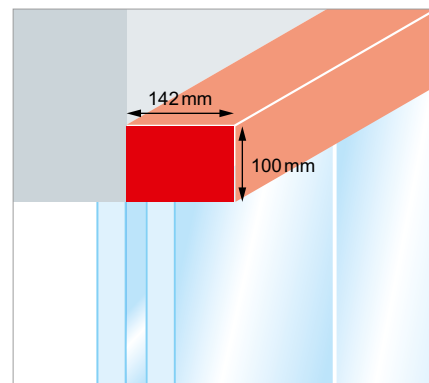
- Dörrrens öppningsbredder  
ett dörrblad: 800 – 2200 mm  
två dörrblad: 800 – 2900 mm  
teleskop, två dörrblad: 800/1400<sup>1)</sup> – 2900 mm  
teleskop, fyra dörrblad: 1500 – 3800 mm
- Dörrbladsvikt max.  
ett dörrblad: 1 × 130 kg / 1 × 120 kg<sup>1)</sup>  
två dörrblad: 2 × 120 kg / 2 × 100 kg<sup>1)</sup>  
teleskop, två dörrblad: 2 × 80 kg / 2 × 60 kg<sup>1)</sup>  
teleskop, fyra dörrblad: 4 × 80 kg / 4 × 60 kg<sup>1)</sup>

### Nätanslutning

- 230 VAC 50/60 Hz

### Strömförbrukning

- 8 ... 190 W



Tvärsnitt

### Tillstånd (direktiv, standarder)

- CE (2006/95/EG, 2004/108/EG, 2006/42/EG)
- TÜV (EN 16005 – 1 miljon cykler med 4000 cykler/dag)
- AutSchR (iMotion 2202.A-R)
- RoHS

<sup>1)</sup> iMotion 2202.A-R för utrymnings- och räddningsvägar

