



TORMAX 2101 – Sliding Door Drive



« El accionamiento de puerta corredera **Plug & Play** para puertas interiores y exteriores.»

★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

Información sobre el producto

TORMAX 2101 – Sliding Door Drive



Descripción del producto

- Puerta corredera automática, de movimiento lineal, para sencillas aplicaciones estándar

Ámbito de aplicación

- Para el paso de personas
- Para puertas exteriores e interiores
- Con 2 o 1 hojas correderas de cualquier versión, con o sin piezas laterales
- Para una frecuencia de personas media

Campos de aplicación

- Comercios
- Tiendas dentro de otras tiendas
- Restaurantes
- Salones de fumar
- Residencias de ancianos
- Edificios industriales

Funcionalidad

- 6 modos de funcionamiento (automático, apertura reducida, salida, apertura continua, cerrado y manual)
- Velocidad de apertura y cierre de ajuste gradual
- Tiempo de apertura sostenida de ajuste gradual
- Apertura reducida de ajuste gradual
- Soft-Motion (movimientos de inicio y frenado suaves y sin sacudidas)
- Push & Go (apertura manual sin generador de impulsos)
- Silencioso en estado de reposo gracias a la desconexión del motor
- Posibilidad de conexión para generadores de impulsos dentro y fuera
- Funcionamiento de emergencia con función de velocidad lenta modo de funcionamiento manual

Dispositivos de seguridad

- Posibilidades de conexión para 2 sensores de seguridad vigilados en sentido de cierre

- Modo automático de baja energía en el funcionamiento sin sensores de seguridad
- Limitación de la fuerza vigilada
- Elevada sensibilidad de inversión
- Modo automático de velocidad lenta después de obstáculos o inversiones
- Función del fugarse

Tecnología

- Accionamiento electromecánico de puerta corredera
- Motor CC
- Sistema de control por microprocesador TORMAX programable y de autoaprendizaje

Forro cobertor

- Forro de aluminio, elección libre del color

Dimensiones

- Sección perfil autoportante incl. forro cobertor 100 x 142 mm (H x F)

Accesorios (opcional)

- Panel de control con 3 modos de funcionamiento (automático, apertura continua y cerrado)
- Panel de control 6 modos de funcionamiento (adicionalmente: apertura reducida, salida y manual)
- Bloqueo electromecánico
- Desbloqueo manual dentro y fuera
- Interruptor a llave
- Módulo de batería para aperturas de emergencia
- Unidad de batería para aperturas de emergencia y funcionamiento continuo limitado

Conexión a la red/Alimentación

- 1 x 230 o 1 x 115 VCA, 50...60 Hz, 10 A

Consumo de potencia

- 6...190 W



Sección

Datos de la puerta

- Peso de la hoja de la puerta máx.: con carro a 2 ruedas: 1x100 kg / 2x100 kg con carro a 1 rueda: 1x70 kg / 2x70 kg
- Ancho de paso libre: de una hoja (EL/ER): 800 – 2000 mm de dos hojas (EB): 800 – 2900 mm

Permisos (directivas, normas)

- CE (2006/95/CE, 2004/108/CE, 2006/42/CE)
- TÜV (EN 16005 – 1 millón de ciclos con 4000 ciclos/día)
- RoHS



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

TORMAX es una división
y una marca comercial
registrada de
Landert Motoren AG

