

Para puertas correderas con hasta 8 m de recorrido y 400 kg de peso¹⁾



Seguridad

- Protección contra accidentes mediante medición de fuerza controlada electrónicamente con DPS (Dynamic Power System)
- resistente al medio ambiente y corrosión
- conexiones para banda de seguridad integradas²⁾
- Conexiones para dispositivos de seguridad, como por ejemplo luz de advertencia y fotocélula (2 y 4 hilos), así como para un consumidor externo (24 V CC), contacto de relé sin potencial

Montaje sencillo

- El automatismo puede desbloquearse manualmente en cualquier posición, p. ej., en caso de fallo eléctrico
- Automatismo libre de mantenimiento y de larga vida útil
- Con placa base de uso universal para un fácil montaje
- 24V CC y paro suave
- dirección de apertura, tiempo y apertura parcial programables

Flexibilidad

- Chip-Tuning para mas fuerza y velocidad³⁾
- La cremallera de plástico con núcleo de acero garantiza un funcionamiento silencioso

DATOS TÉCNICOS

Rango de temperatura	-20 °C a +50 °C
Tensión nominal	CA 220–240 V
Par	máx. 11 Nm
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Índice de protección	IP54

Sólo automatismo STArter⁺

#3551V000

1 automatismo corredera, cuadro de maniobras, receptor integrado (FM 868,8 MHz), placa de montaje universal

Kit completo STArter⁺

(Bajo pedido)

1) Teniendo en cuenta las normas y directrices indicadas en la declaración del fabricante, en particular DIN EN 13241.

2) La utilización de las bandas de seguridad, principales o secundarias es recomendada.

3) no válido para STArter.