



Los automatismos inteligentes para puertas correderas de la serie STArter S2 son los automatismos perfectos para puertas correderas de tamaño pequeño o mediano. Su sofisticado cuadro ofrece innumerables posibilidades de conexión. Además del cómodo manejo por radio, también es posible integrarlos en los sistemas de domótica SOMweb y Delta Dore. El automatismo para puertas correderas STArter S2+ es perfecto cuando se busca una solución para un peso de puerta, un recorrido y una velocidad superiores.



Sistema de radio bidireccional



Codificación AES de 128 bits con Rollingcode



Señal de radio resistente a las interferencias



Soporta la interfaz de servicio SOMlink S2

## Datos técnicos

| Modelo                                   | STArter S2 | STArter S2+ |
|--|------------|-------------|
| Peso máx. de la puerta                   | 300 kg     | 400 kg      |
| Recorrido máx.                           | 6.000 mm   | 8.000 mm    |
| Pendiente máx. de la puerta              |            | 5 %         |
| Velocidad de apertura max.               | 190 mm/s   | 240 mm/s    |
| Par máximo                               | 11 Nm      | 11 Nm       |
| Consumo de potencia (en standby)         | 3 W        | 3 W         |
| Alimentación de tensión                  | 220-240 V  | 220-240 V   |
| Frecuencia nominal                       | 50-60 Hz   | 50-60 Hz    |
| Temperatura mín.                         | -20 °C     | -20 °C      |
| Temperatura máx.                         | 50 °C      | 50 °C       |
| Clase de protección                      | IP54       | IP54        |
| Sistema de radio                         | SOMloq2    | SOMloq2     |
| Radiofrecuencia                          | 868,95 MHz | 868,95 MHz  |
| Número de posiciones de memoria de radio | 40         | 40          |



Para la STArter S2 no se requiere utilizar regletas de contacto de seguridad activas en el canto de cierre principal, basta con un perfil de goma pasivo. El obligatorio utilizar regletas de contacto de seguridad activas en los cantos de cierre principal y secundarios para la STArter S2+.

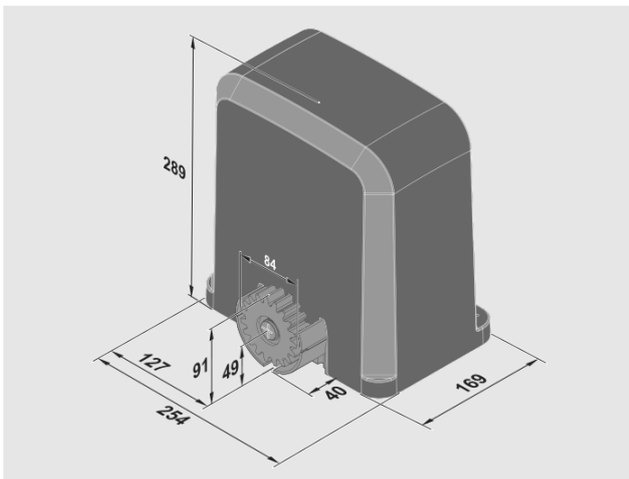
## Conexiones

|   |   |
|---|---|
| ✓ | Conexión para luz de advertencia  |
| ✓ | Conexión para pulsador  |
| ✓ | Conexión para regleta de contacto de seguridad                                      |
| ✓ | Enchufe Buzzer  |
| ✓ | Enchufe Memo  |
| ✓ | Enchufe Relay / Output OC   |
| ✓ | Interfaz serie para el módulo Delta Dore X3D o el módulo receptor de radio HomeLink |
| ✓ | Salida CA   |
| ✓ | Salida de CC  |

## Funciones

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| ✓ | Apertura/cierre definidos por radio |
| ✓ | Arranque suave / parada suave       |
| ✓ | Cierre automático                   |
| ✓ | Conexión de seguridad ajustable     |
| ✓ | Función de hombre muerto            |
| ✓ | Tiempo de preaviso ajustable        |

## Esquema de dimensiones



Todas las medidas se indican en mm.

## Compatibilidad

| Nombre del producto | Tipo de producto              | Compatibilidad |
|---------------------|-------------------------------|----------------|
| SOMweb              | Solución de hogar inteligente | sí             |
| Telecody Courier    | Emisores                      | sí             |

## Descargas

|   | Nombre del archivo  | Tipo de archivo |
|---|---|-----------------|
|  | Folleto<br><a href="#">SOMMER-Folleto_STArter-S2_S13008-00004_DE-ES.pdf ▶</a> | pdf             |

## Accesorios adecuados



### Relay

Relé adicional

7042V000