

**Pulsador de control de persianas Standard**  
Núm. de pedido : 2324 ..

**Manual de instrucciones**

**1 Indicaciones de seguridad**

Sólo las personas cualificadas eléctricamente pueden instalar y montar aparatos eléctricos.

Se pueden producir lesiones, incendios o daños materiales. Deberá leerse completamente y tenerse en cuenta el manual de instrucciones.

Peligro de descarga eléctrica. Desconectar el aparato antes de proceder a realizar tareas o someter a carga. Tenga en cuenta todos los interruptores de potencia susceptibles de suministrar tensiones peligrosas al aparato o a la carga.

Peligro de descarga eléctrica. El aparato no es adecuado para la desconexión directa.

Estas instrucciones forman parte del producto y deben permanecer en manos del consumidor final.

**2 Estructura del mecanismo**

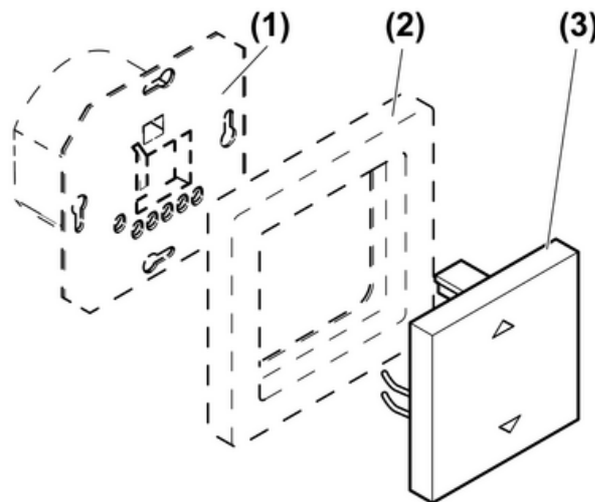


Imagen 1: Estructura del mecanismo

- (1) Módulo electrónico de persiana
- (2) Marco
- (3) Dispositivo de mando

**3 Función**

**Uso conforme a lo previsto**

- Manejo de persianas de celosía, persianas enrollables y marquesinas de accionamiento eléctrico
- Funcionamiento con módulo de sistema de control de persiana

## 4 Manejo

### Desplazamiento de la persiana

- Pulsar la parte superior o inferior del dispositivo de mando durante más de un segundo.  
La celosía se desplaza en la dirección deseada hasta la posición final o se para al volver a pulsar la tecla.

### Ajuste de las lamas

- Pulsar la parte superior o inferior del dispositivo de mando durante menos de un segundo.  
La posición de las lamas se modifica en la dirección deseada mientras se mantenga pulsada la tecla.

## 5 Información para los operarios cualificados eléctricamente

### 5.1 Montaje y conexión eléctrica



#### ¡PELIGRO!

Descarga eléctrica al tocar piezas conductoras de tensión.

Las descargas eléctricas pueden provocar la muerte.

Antes de trabajar en el aparato o en la carga, desconectar todos los interruptores de línea. ¡Cubrir todas las piezas bajo tensión que se encuentren en el entorno!

### Montar el aparato

El módulo electrónico de persiana está montado y conectado debidamente (véanse las instrucciones del módulo electrónico correspondiente).

- Insertar el dispositivo de mando (3) con el marco (2) en el módulo electrónico de persiana (1) (figura 1).
- Conectar la tensión de alimentación.

## 6 Anexo

### 6.1 Datos técnicos

Temperatura ambiente	0 ... +45 °C
Temperatura de almacenamiento/ transporte	-10 ... +60 °C
Tiempo de tránsito con cambio de dirección	aprox. 1 s
Duración de la conexión	aprox. 2 mín.

### 6.2 Garantía

La garantía es efectiva dentro del marco las disposiciones legales a través de un establecimiento especializado.

Entregue o envíe el dispositivo defectuoso libre de franqueo con una descripción del problema a su distribuidor correspondiente (establecimiento especializado/empresa de instalación/establecimiento especializado en electricidad). Éste se encargará de enviar los dispositivos al Gira Service Center.

**Gira**  
**Giersiepen GmbH & Co. KG**  
Elektro-Installations-  
Systeme

Industriegebiet Mermbach  
Dahlienstraße  
42477 Radevormwald

Postfach 12 20  
42461 Radevormwald

Deutschland

Tel +49(0)21 95 - 602-0  
Fax +49(0)21 95 - 602-191

[www.gira.de](http://www.gira.de)  
[info@gira.de](mailto:info@gira.de)