



Interruptor para persianas 10 A 250V~ con 3 posiciones: subida, bajada y paro marfil Simon 31

Referencia: M3133131
 EAN-13: 8412852006642
 Marca: Simon



Descripción general

Controle la entrada de luz natural de su estancia con el interruptor para persianas de la colección Simon 31. Con acabados en un elegante color marfil, este interruptor cuenta con 3 posiciones grabadas de subida, bajada y paro, para que regule la iluminación a su gusto. Dotado con posición central para detener la subida/bajada de persianas, tiene una dimensión de 64 x 65 mm, con 2 módulos para 1 elemento, y una sección de cable admitida de 1,5 a 2,2 mm y pelado de 9 mm. Diseñado para instalación mediante embornamiento rápido sin necesidad de herramientas adicionales, este interruptor para persianas es compatible con alimentación de tensión de 250 Voltios y 10 Amperios de intensidad. Está fabricado con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor de termoplástico, para una eficaz protección de la estancia en caso de incendio. Puede alcanzar temperaturas máximas de -25 a 50 °C.

Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 1,5 a 2,5 mm

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

Mantenimiento: Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Tipo de mecanismo: Pivoting

Versión: Individual

Desnudado de cable necesario (mm): 9

Instalable en caja de empotrar: Universal

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Tipo de conexión de terminal - Función 1: Rápido

Tensión (V~): 250 V~

Intensidad (A): 10 AX

Características

| | |
|---|--|
| Sección de cable admitida (mm) | De 1,5 a 2,5 mm |
| Función indicadora | No |
| Clasificación IP | IP20 |
| Mantenimiento | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. |
| Número de elementos posibles | 1 elemento |
| Rango de temperatura de funcionamiento (°C) | 5 - 40 °C |
| Rango de temperatura de almacenamiento (°C) | -25 - 50 °C |
| Tipo de mecanismo | Pivoting |
| Versión | Individual |
| Desnudado de cable necesario (mm) | 9 |
| Instalable en caja de empotrar | Universal |
| Tipo de instalación | Apto para superficie y empotrar |
| Tipo de conexión de terminal - Función 1 | Rápido |
| Tensión (V~) | 250 V~ |

Acabados

| | |
|-------|--------|
| Color | Marfil |
|-------|--------|

Certificaciones

| | |
|---------------|---|
| Garantía | 3 años |
| Certificación | UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|---------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Presentación | Blíster |

Enlaces

| | |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | M3133131-es-datasheet |
|-----|---------------------------------------|