

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

REF. G3133361



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

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.

#### ACABADO

Marfil

#### EMBALAJE

Retráctil

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

#### CLASE ETIM

EC000044

## INFORMACIÓN TÉCNICA

|                                |  |   |
|--------------------------------|--|---|
| SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) | CLASIFICACIÓN IP   | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) |
| De 1,5 a 2,5 mm                | IP20   | 5 - 40 °C                                   |
| NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES   | <b>MANTENIMIENTO</b>   | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) |
| 1 elemento                     | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. | -25 - 50 °C                                 |
| FUNCIÓN INDICADORA             | <b>TIPO DE MECANISMO</b>   | <b>VERSIÓN</b>                              |
| No                             | Pivoting   | Individual                                  |
| INTENSIDAD (A)                 |  | <b>TENSIÓN (V~)</b>                         |
| 10 AX                          |  | 250 V~                                      |

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

|                                   |                                 |  |
|-----------------------------------|---------------------------------|--|
| DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) | INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR  | TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 |
| 9                                 | Universal                       | Rápido                                   |
|                                   | <b>TIPO DE INSTALACIÓN</b>      |  |
|                                   | Apto para superficie y empotrar |  |

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|                                     |                                  |                            |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO                 | PESO NETO DEL PRODUCTO           | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  |
| 8412852022932                       | 0.057                            | MMT                        |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO            | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE           |
| 0                                   | KGM                              | 3.645                      |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO             | EAN EMBALAJE                     | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0                                   | 18412852022939                   | MMQ                        |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO          | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE         | PESO BRUTO EMBALAJE        |
| 0                                   | 10                               | 0.738                      |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO           | ALTURA EMBALAJE                  | PESO NETO EMBALAJE         |
| 364500                              | 225                              | 0.57                       |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE                   | UNIDAD DE PESO EMBALAJE    |
| MMQ                                 | 180                              | KGM                        |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO        | LONGITUD EMBALAJE                |                            |
| 0.057                               | 90                               |                            |