

simon

Interruptor para persianas 10 A 250V~ de medio elemento con 3 posiciones: subida, bajada y paro blanco Simon 27 Play

REF. 27333-64



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El tipo de enclavamiento es mecánico, pertenece a la gama Simon 27 Play y dentro las categorías de control de persianas, tiene una intensidad de 10 A y voltaje 250 V~ de medio elemento y acomoda 3 posiciones: subida, bajada y paro, además cuenta con un mecanismo dotado con posición central, es decir, permite detener la subida y bajada de la persiana. Goza de funcionamiento basculante y es apto para 1 módulo. Para su instalación bastará con hacer presión o colocar sobre la superficie. La sección de cable admitida es de 1,5 a 2,5 mm y trae 11 mm de cable pelado. El material es a base componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable, pudiendo oscilar entre los 5 y 40°, y llegando a soportar hasta un máximo de entre -25 y 50° C, este artículo cumple perfectamente con la normativa EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + EN 50581:2082. Las dimensiones son de 22,5x45 mm aunque también disponemos de otros tamaños y colores. Para mantener limpia la pieza puede utilizar un paño suave y seco, bajo ningún concepto se deberá verter paños o limpiadores abrasivos con altos contenidos de cloro.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

CLASE ETIM

EC000044

OBSERVACIONES

Mecanismo dotado con posición central para detener la subida/bajada de la persiana.

INFORMACIÓN TÉCNICA

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

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) | INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR | TIPO DE INSTALACIÓN |
| 11 | Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones | Apto para superficie y empotrar |
| GARRA | | TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 |
| Simon 27 | | Rápido |

NORMATIVA

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 BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE |
| 8421053252000 | 0.03 | 131.8 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE |
| 22.8 | 0.026 | MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
| 39.2 | KGM | 0.395 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 46 | 8421053080825 | DMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| MMT | 5 | 0.15 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 0.041 | 55.5 | 0.13 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| MMQ | 54 | KGM |