

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

REF. M3133130



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La comodidad máxima en cuanto a control y gestión de los mecanismos de las persianas queda definida gracias a la aportación de Simon en su serie 31. La sencillez del mecanismo eléctrico puesta a disposición del usuario para que cuente con la máxima comodidad. Fácil montaje e instalación, esta colección sólo requiere del mecanismo que incluye la tecla o tapa correspondiente, así como el marco. Como nos viene acostumbrando Simon en todo este tiempo, la calidad y durabilidad de los productos de esta serie (y del resto de colecciones Simon) es insuperable. Otro ejemplo es este Interruptor para persianas (10 Amperios 250 Voltios de tensión) con 3 posiciones: subida, bajada y paro, lo que es ideal para detener la subida/bajada de la persiana. Acabado en blanco estándar, incluyendo Si, incluye grabado para señalar cada una de las posiciones: subida, bajada y la posición central de paro.

#### ACABADO

Blanco

#### EMBALAJE

Blíster

#### 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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8412852006499	KGM	5
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.108	0	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852006496	7470837
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	1.08	MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.108	253	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
7267500	153	193
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO EMBALAJE	
MMQ	0.54	