

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

REF. 31333-60



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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC000044

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

INTENSIDAD (A)
10 AX

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)
5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA
(MM)
De 1,5 a 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP
IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)
-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES
1 elemento

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

VERSIÓN
Individual

FUNCIÓN INDICADORA
No

TIPO DE MECANISMO
Pivoting

TENSIÓN (V~)
250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)
9

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
Rápido

GARRA

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053081082	VOLUMEN EMBALAJE 3.017
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 82	PESO BRUTO EMBALAJE 0.73
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.073	ANCHO EMBALAJE 165	PESO NETO EMBALAJE 0.73
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.073	LONGITUD EMBALAJE 223	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM