

Grupo de 2 pulsadores para persianas 10 A 250V~ con sistema de enclavamiento marfil Simon 31

REF. G3133131



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Te presentamos los mecanismos de la serie Simon 31. Esta serie incorpora las características básicas de cualquier colección de Simon: seguridad, funcionalidad y diseño. En este caso cuenta con unas líneas simples pero que, sin embargo, se incorporan muy fácilmente en cualquier tipo de instalación eléctrica, lo que aporta un extra a nivel de comodidad en su instalación. Algunos de los modelos más clásicos que siempre han triunfado entre los usuarios pero actualizados a las necesidades requeridas hoy en día. Por ejemplo, este grupo de 2 pulsadores para persianas que soporta hasta 10 Amperios y 250 Voltios de tensión y que funciona con sistema de enclavamiento. En esta ocasión, el acabado es en marfil, una de las opciones más recurrentes de los usuarios que cuentan con productos Simon 31. Por otra parte, este grupo de 2 pulsadores cuenta con un mecanismo de seguridad que impide el accionamiento simultáneo, evitando así molestias a la hora de accionarlo.

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	TIPO DE TRABA	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Mecánico	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA	MANTENIMIENTO	VERSIÓN
No	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Doble
INTENSIDAD (A)	TIPO DE MECANISMO	TENSIÓN (V~)
10 AX	Pivoting	250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
11	Universal	Rápido
TIPO DE INSTALACIÓN		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
8412852010601	0.089	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3.933
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852010608	DMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	1
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
393300	95	0.89
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	180	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.089	230	