

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

MERCADO DISPONIBLE
CE

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

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES
1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA
No

INTENSIDAD (A)
10 AX

CLASIFICACIÓN IP
IP20

TIPO DE TRABA
Mecánico

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

TIPO DE MECANISMO
Pivoting

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

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

VERSIÓN
Doble

TENSIÓN (V~)
250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)
11

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universal

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
Rápido

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 8412852010601	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.089	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3.933
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852010608	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 1
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 393300	ALTURA EMBALAJE 95	PESO NETO EMBALAJE 0.89
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 180	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.089	LONGITUD EMBALAJE 230	