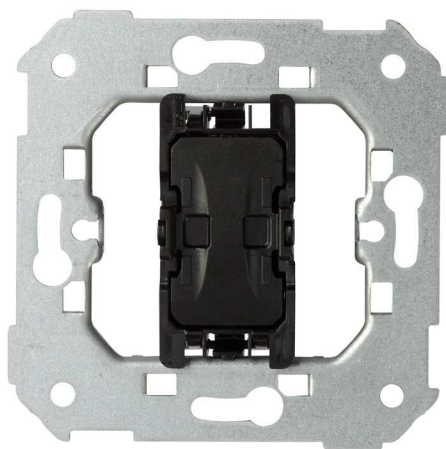


simon

Interruptor para persianas 10 A 250V~ con 3 posiciones: subida, bajada y paro Simon 75

REF. 75333-39



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este producto está especialmente concebido como mecanismo de mando de control de persianas. Pertenece a la serie Simon 75 y responde a la última tecnología en este tipo de sistemas. Se trata de un interruptor para persianas que funciona con corriente de hasta 10 amperios de intensidad y 250 voltios. Es un aparato moderno y adaptado a la época actual, que se presenta con tres posiciones (subida, bajada y paro), siempre buscando facilitar la labor del usuario, proporcionando un funcionamiento sencillo. Es necesario destacar que la posición central del interruptor sirve para detener la subida o bajada de la persiana. Siguiendo en esta línea de su fácil manipulación y montaje, la instalación es igualmente sencilla y consiste en llevarla a cabo mediante empotramiento o directamente sobre la superficie. Sus materiales de fabricación son de gran calidad y consisten en componentes metálicos con aislamiento termoplástico sin halógenos, lo que confiere al producto una resistencia extra y le da una larga vida útil manteniendo un óptimo funcionamiento.

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82
Detail, Simon 82 Nature, Simon
82 y Simon 88

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

CLASE ETIM

EC000044

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

INTENSIDAD (A)

10 A

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

CLASIFICACIÓN IP

IP20

VERSIÓN

Individual

FUNCIÓN INDICADORA

No

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

TENSIÓN (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
9	Universal	Rápido
GARRA	TIPO DE INSTALACIÓN	
Simon 27	Apto para superficie y empotrar	

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 8421053255971	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.052	LONGITUD EMBALAJE 223
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.052	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3.017
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053080917	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.52
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 82	PESO NETO EMBALAJE 0.52
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 165	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM