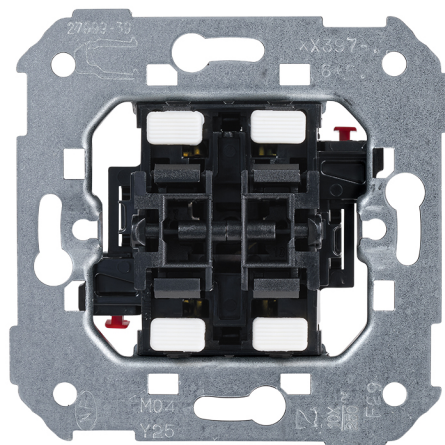


Grupo de 2 conmutadores 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75397-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Grupo de 2 conmutadores 10 AX 250 V~ Simon 75 con sistema de embornamiento rápido, diseñado para el control de dos circuitos de iluminación conmutados desde distintos puntos de la instalación. Soporta una intensidad nominal de 10 AX a 250 V~ 50 Hz, ofreciendo una solución eficiente y segura para aplicaciones residenciales y profesionales. Incorpora sistema de conexión por inserción que permite un cableado ágil y fiable, admitiendo conductores de 1,5 a 2,5 mm² con pelado de 11 mm. Su accionamiento basculante garantiza una maniobra precisa y duradera en usos frecuentes. Fabricado con componentes metálicos y aislamiento termoplástico libre de halógenos, conforme a la normativa EN 60669-1 y directivas europeas LVD y RoHS, asegura resistencia, seguridad y plena compatibilidad con la serie Simon 75 y marcos compatibles.

TIPO DE BALANCÍN

Basculante

MATERIAL

Metal,Plástico

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	INTENSIDAD (A) 10 AX	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 1.5 - 2.5	CLASIFICACIÓN IP IP21	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 30
NÚMERO DE CONTACTOS 4	ENLAZABLE No	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	TIPO DE MECANISMO Pivoting	VERSIÓN Doble
FRECUENCIA 50 Hz	MONOBLOQUE No	TENSIÓN (V~) 250 V~
FUNCIÓN INDICADORA No	TENSIÓN NOMINAL (V~) 250 V~	NÚMERO DE CABLES 6

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 11	TIPO DE FIJACIÓN Tornillos	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar
GARRA Simon 27	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 Rápido
EXTRACCIÓN DE CUBIERTA Únicamente con herramienta	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal	

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 BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053256039	0.07	221.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.00	0.07	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	3026595.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053003985	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.68
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	83.00	0.68
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165.00	KGM

