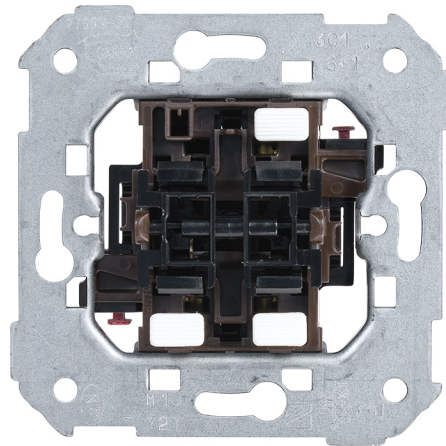


Grupo de 1 conmutador 10 AX 250V~ y 1 pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75301-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Dar una respuesta precisa a las nuevas exigencias del mercado es uno de los objetivos de todas las personas que trabajan en Simon. Con este objetivo se ha creado el Grupo de un conmutador 10 AX 250V~ y un pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido de la serie Simon 75. Su fácil y rápida instalación es uno de sus atractivos, siendo apto para superficie y empotrar. Es un mecanismo válido para series Simon 75 y 82, su instalación debe realizarse en caja universal vil544. Está diseñado para soportar condiciones de ambiente extremas gracias a los componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos con los que ha sido fabricado. Sus características técnicas se completan con una sección de cable de 0,2 a 0,5 mm y un pelado de cable de 11 mm. Máxima calidad al mejor precio.

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

EC002846

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	INTENSIDAD (A) 10 AX + 10 A	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 1.5 - 2.5	CLASIFICACIÓN IP IP20	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 30
NÚMERO DE CONTACTOS 5	ENLAZABLE No	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	TIPO DE MECANISMO Pivoting Push	VERSIÓN Individual
FRECUENCIA 50 Hz	MONOBLOQUE No	TENSIÓN (V~) 250 V~
FUNCIÓN INDICADORA No	TENSIÓN NOMINAL (V~) 250 V~	NÚMERO DE CABLES 5

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 15	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,Vertical	

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
8421053255957	0.066	221
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.066	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053003688	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.75
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
3026595	83	0.66
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM

