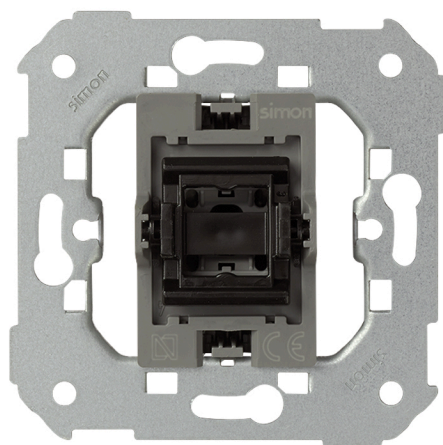


Conmutador 16 AX 250V~ con sistema de embornamiento 1click® Simon 77

REF. 7700211-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Todo son ventajas en la serie Simon 77: no se necesita ni pelar ni trenzar cables para conectar en el mecanismo, las instalaciones son más rápidas de realizar, se obtiene una máxima robustez y no se necesitan herramientas adicionales. Todas estas características están presentes en el interruptor conmutador 16 AX 250V~ con sistema de embornamiento por corte (1click).

Para su instalación es necesario el uso de una caja universal de empotrar o, en su defecto, un zócalo de superficie. Cuenta con la posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor. Ha sido fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos. El conmutador se instala cuando un punto de luz puede ser encendido desde dos llaves diferentes. Además, la serie Simon 77 es compatible con Simon 75, Simon 82, Simon 82 Nature, Simon 82 Detail y Simon 88.

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

Posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FUNCIÓN INDICADORA

No

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

INTENSIDAD (A)

16 AX

VERSIÓN

Individual

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

TENSIÓN (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

GARRA

Simon 27

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Por corte (1 click®)

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008 + EN 60998-2-3:2004

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053256497	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	LONGITUD EMBALAJE 223.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1.52
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053080092	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 82.00	PESO NETO EMBALAJE 0.32
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 83.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM