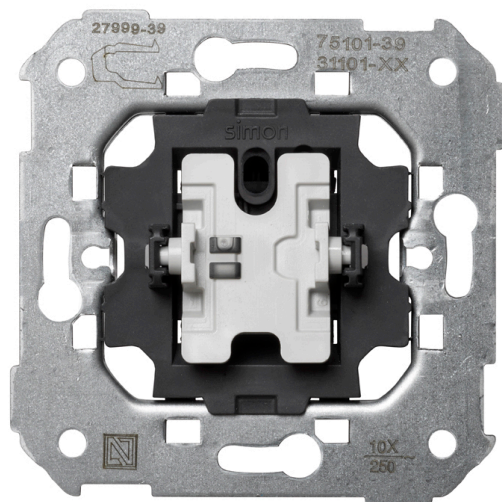


Interrupor unipolar 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75101-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Interrupor unipolar de 10 AX y 250V~ con sistema de embornamiento rápido y funcionamiento basculante, compatible y pertenece a la marca Simon 75. Trae la posibilidad de implementar una función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor. Para su instalación bastará con hacer presión o colocar sobre la superficie, la sección de cable admitida es de De 1,5 a 2,5 mm y trae 11 mm de cable pelado. El material es a base componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos, pudiendo oscilar entre los 5 y 40°, y llegando a soportar hasta un máximo de entre -25 y 50° C, este artículo cumple perfectamente con la normativa UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009.

TIPO DE BALANCÍN

Basculante

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

MATERIAL

Metal,Plástico

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

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

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) 40
NÚMERO DE CONTACTOS 2	ENLAZABLE No	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	TIPO DE MECANISMO Pivoting	VERSIÓN Individual
FRECUENCIA 50 Hz	MONOBLOQUE No	TENSIÓN (V~) 250 V~
FUNCIÓN INDICADORA No	TENSIÓN NOMINAL (V~) 230 V~	NÚMERO DE CABLES 2

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	

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

8421053255735

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.06

LONGITUD EMBALAJE

221.00

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

3026595.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053003510

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.56

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

83.00

PESO NETO EMBALAJE

0.58

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

165.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

