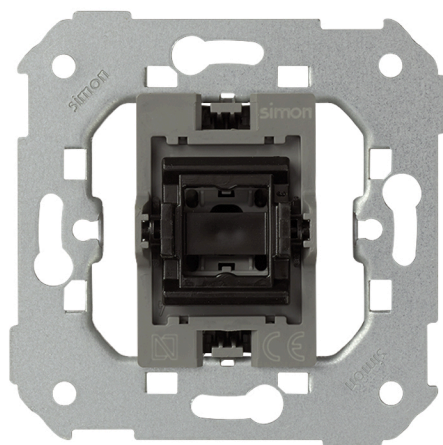


Cruzamiento 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento 1click® Simon 77

REF. 7700251-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Cruzamiento con una intensidad de 10 AX y una potencia de 250 V~ que incluye un sistema de embornamiento a 1 click® que podrás encontrar en la categoría “mecanismos de mando” de la serie Simon 77. El tipo de funcionamiento se basa en ser basculante. Además, tienes la posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor y su instalación es apta para superficie o para empotrar.

La serie Simon 77 se caracteriza por sus mecanismos, cuyo sistema permite instalar el mecanismo sin la necesidad de pelar cables, esto hace que sea un mecanismo innovador. Es más rápido, más seguro y más cómodo gracias a un mayor espacio con bornes a 45°. Una mayor movilidad al colocar el mecanismo. Compatibilidad máxima con elementos de las series: Simon 82, Simon 82 Nature, Simon 75 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

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

INTENSIDAD (A)

10 AX

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

FUNCIÓN INDICADORA

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

TENSIÓN (V~)

250 V~

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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053256503	0.066	223
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	3.027
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053077788	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.66
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	82	0.66
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM

MECANISMOS SIMON 31, 75, 77, 82 Y 88

Mecanismos básicos / Basic switches



Interrupor unipolar / Single-pole switch
XXXX101-XXX



Interrupor unipolar / Single-pole switch
7700101-039



Pulsador / Push button switch
XXXX150-XXX



Pulsador / Push button switch
7700150-039



Interrupor bipolar / Double pole switch
XXXX133-XXX



Conmutador / 2-way switch
XXXX201-XXX



Conmutador / 2-way switch
7700201-039



Conmutador cruce / Intermediate switch
XXXX251-XXX



Conmutador cruce / Intermediate switch
7700251-039



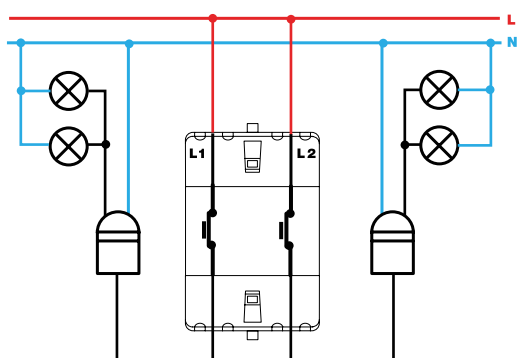
Grupo 2 interruptores / 2 switches group
XXXX398-XXX



Pulsador desconexión / Push button disconnection switch
XXXX152-XXX



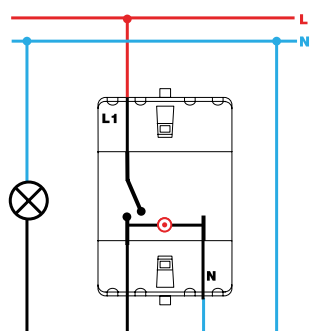
Grupo dos conmutadores / 2-way switches group
XXXX397-XXX



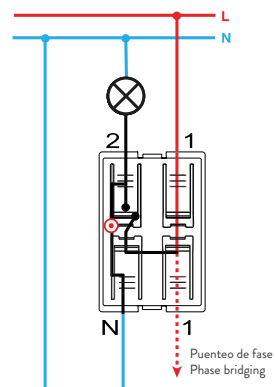
Grupo de pulsadores desconexión / Push button switch
disconnection group XXXX395-XXX



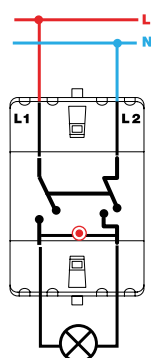
Grupo conmutador y pulsador / 2-way and push button switch group
XXXX301-XXX



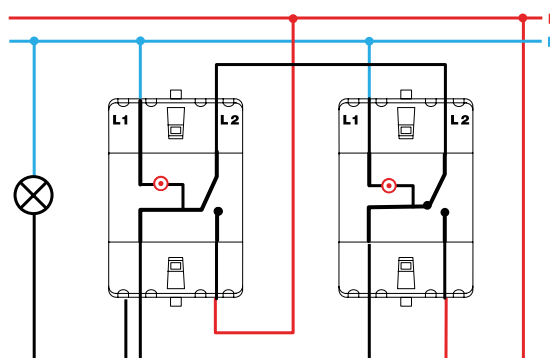
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XXXX102-XXX



Interrupor con piloto / Push button pilot switch
7700112-039



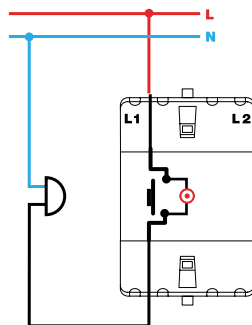
Interrupor bipolar / Double pole switch
XXXX134-XXX



Conmutador / 2-way switch
XXXX202-XXX



Interrupor unipolar con luminoso / Single-pole switch with light
XXXX104-XXX



Pulsador con luminoso / Push button switch with light
XXXX160-XXX



Pulsador con luminoso / Push button switch with light
7700160-039



Conmutador con luminoso / 2-way switch with light
XXXX204-XXX



Conmutador cruce con luminoso / Intermediate switch with light
XXXX254-XXX