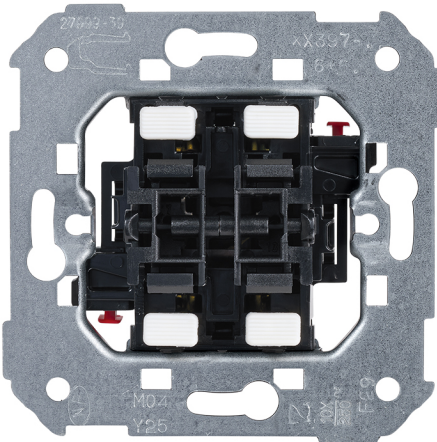


Grupo de 2 conmutadores 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75397-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La sección de cable admitida es de De 1,5 a 2,5 mm y trae 11 mm de cable pelado. Es un grupo de 2 conmutadores de 10 AX y 250V~, con sistema de embornamiento rápido, pertenece a la excelente y amplia gama de Simon 75. El tipo de funcionamiento es basculante y para su instalación bastará con hacer presión o colocar sobre la superficie, de momento podrá comprobar que es muy fácil e intuitivo. El material de fabricación es a base de componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos, pensado y creado para soportar sin ningún problemas temperaturas que oscilen entre los 5 y 40°, llegando a soportar hasta un máximo de entre -25 y 50° C. Tal y como manda y ordena la normativa UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 este artículo cumple con todas las condiciones de seguridad.

TIPO DE BALANCÍN

Basculante

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

MATERIAL

Metal, Plástico

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

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

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

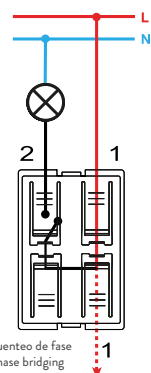
CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053256039	0.068	221
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.068	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	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	83	0.68
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM

MECANISMOS SIMON 31, 75, 77, 82 Y 88

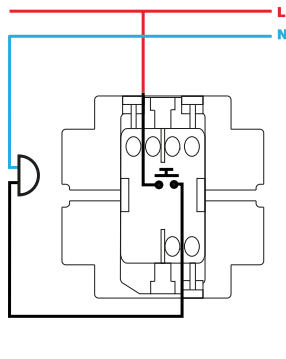
Mecanismos básicos / Basic switches



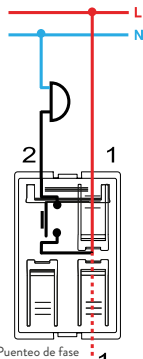
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XXXX101-XXX



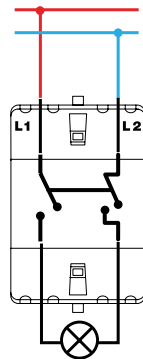
Interruptor unipolar / Single-pole switch
7700101-039



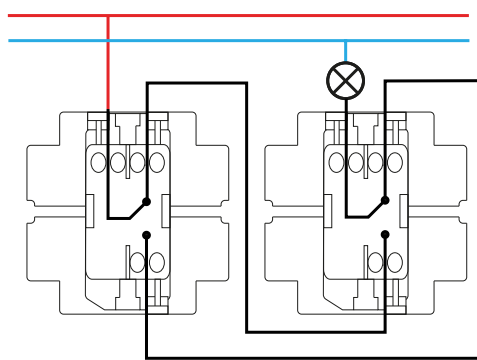
Pulsador / Push button switch
XXXX150-XXX



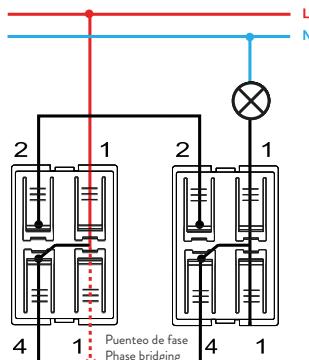
Pulsador / Push button switch
7700150-039



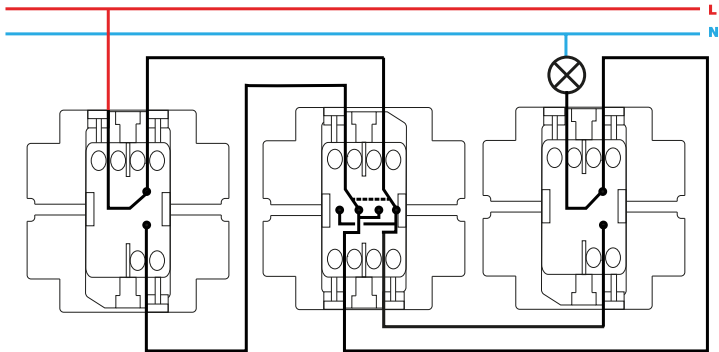
Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX133-XXX



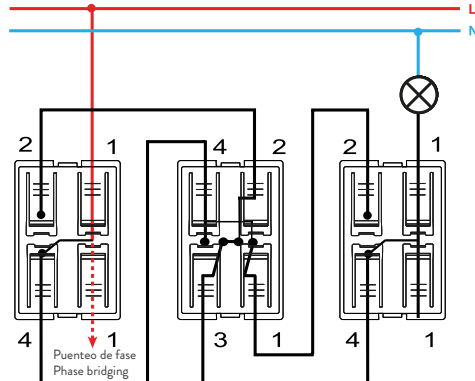
Comutador / 2-way switch
XXXX201-XXX



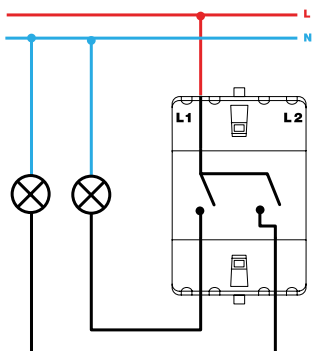
Comutador / 2-way switch
7700201-039



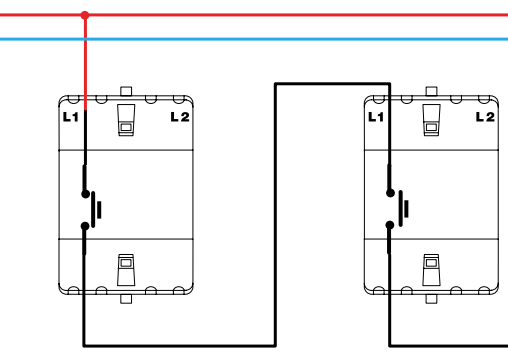
Comutador cruce / Intermediate switch
XXXX251-XXX



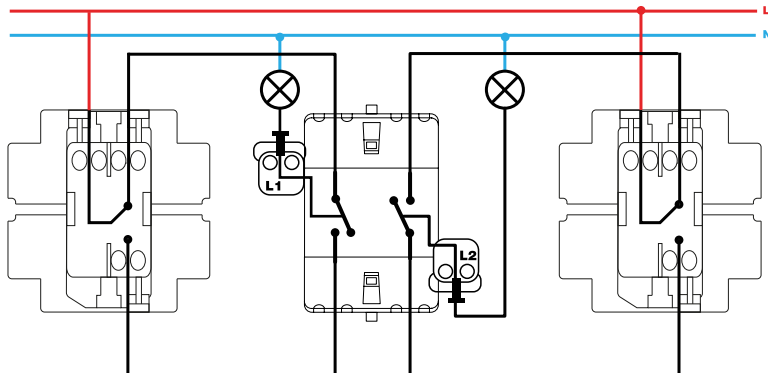
Comutador cruce / Intermediate switch
7700251-039



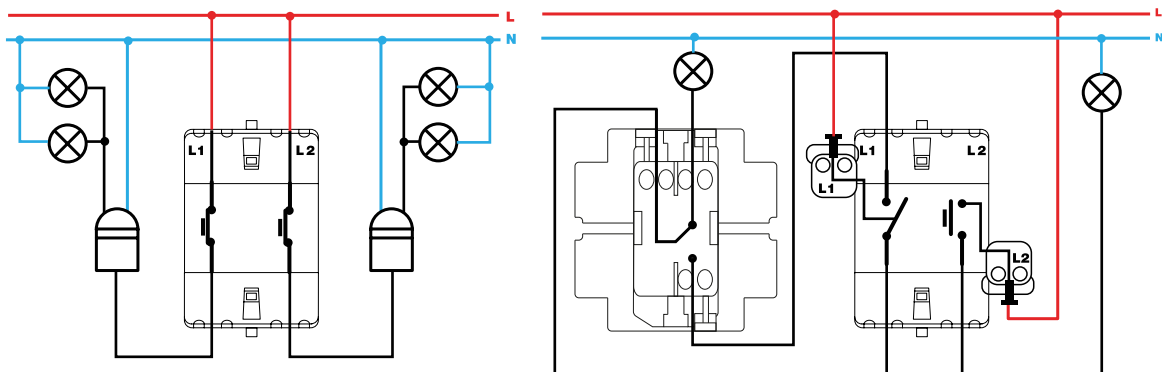
Grupo 2 interruptores / 2 switches group
XXXX398-XXX



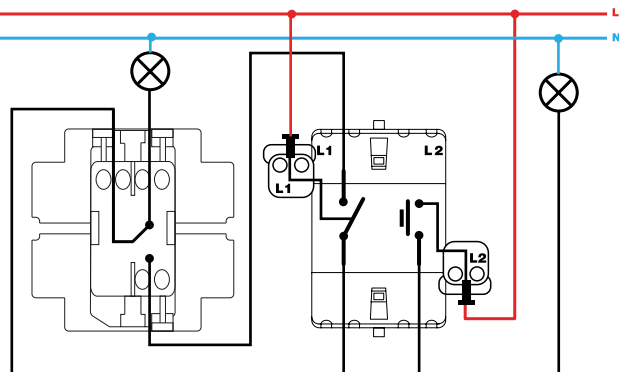
Pulsador desconexión / Push button desconexión switch
XXXX152-XXX



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

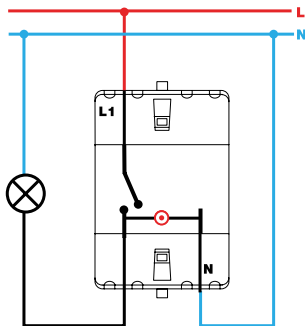


Grupo de pulsadores desconexión / Push button switch
desconexión group XXXX395-XXX



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

Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XXXX102-XXX



Interruptor con piloto / Push button pilot switch
7700112-039

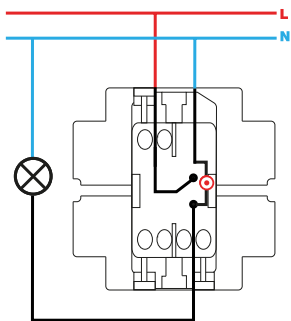


Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX134-XXX

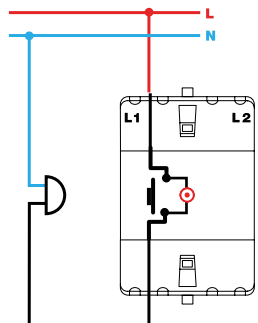


Conmutador / 2-way switch
XXXX202-XXX

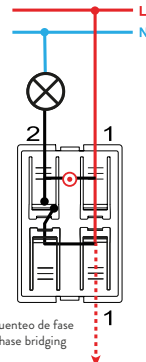
Mecanismos con luminoso / Switches with light



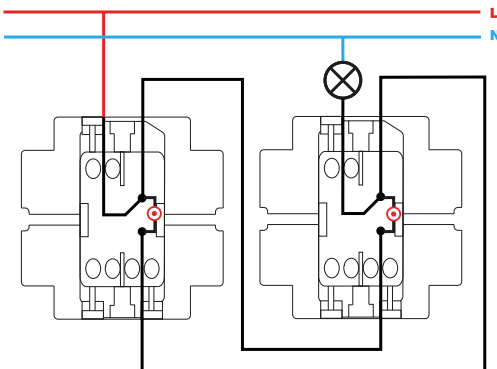
Interruptor unipolar con luminoso / Single-pole switch with light
XXXX104-XXX



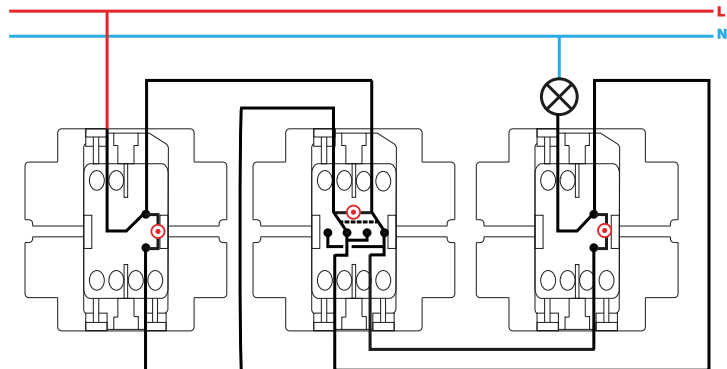
Pulsador con luminoso / Push button switch with light
XXXX160-XXX



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



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



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