

Cruzamiento 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 31

REF. 31251-30



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El Cruzamiento con intensidad 10 AX y voltaje 250V~ con sistema de embornamiento rápido en color blanco de la serie Simon 31 forma el binomio perfecto gracias al diseño más innovador y la funcionalidad más sencilla. Este elemento, que es ideal para otorgar la mayor seguridad posible a un sistema eléctrico, está disponible en 5 acabados, por lo que se recomienda escoger marco con el mismo color de la tecla seleccionada. Este artículo tiene unas medidas de 64x65 mm, una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y un pelado de cable de 11 mm. Su tipo de funcionamiento es basculante y su resistencia al paso del tiempo y las temperaturas adversas se debe a que ha sido fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable. Las teclas de colores y fundas para los marcos se venden de forma independiente para poder variar el color y el aspecto de los mecanismos.

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

Disponible en 5 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de la tecla seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
De 1,5 a 2,5 mm	IP21	5 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO	VERSIÓN
No	Pivoting	Individual
INTENSIDAD (A)		TENSIÓN (V~)
10 AX		250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
11	Universal	Rápido
GARRA	TIPO DE INSTALACIÓN	
	Apto para superficie y empotrar	

NORMATIVA

REGULACIONES

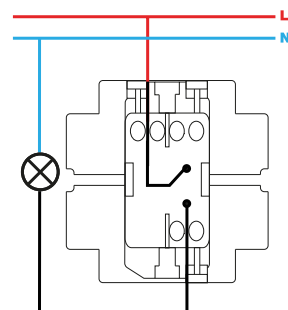
UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

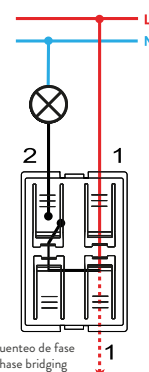
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053005859	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	83	0.85
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.085	165	0.85
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.085	221	KGM

MECANISMOS SIMON 31, 75, 77, 82 Y 88

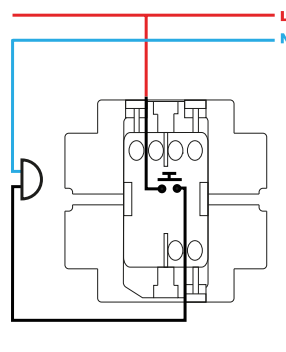
Mecanismos básicos / Basic switches



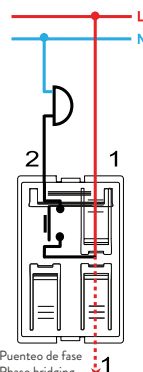
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XXXX101-XXX



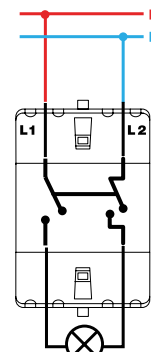
Interruptor unipolar / Single-pole switch
7700101-039



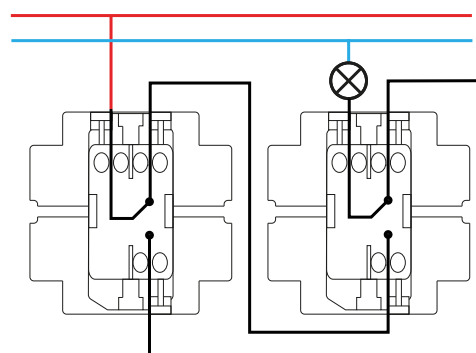
Pulsador / Push button switch
XXXX150-XXX



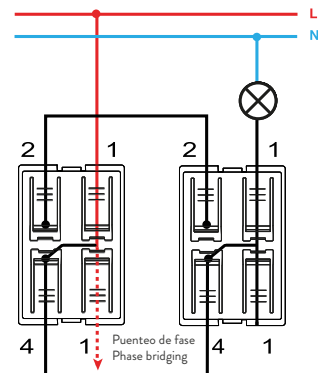
Pulsador / Push button switch
7700150-039



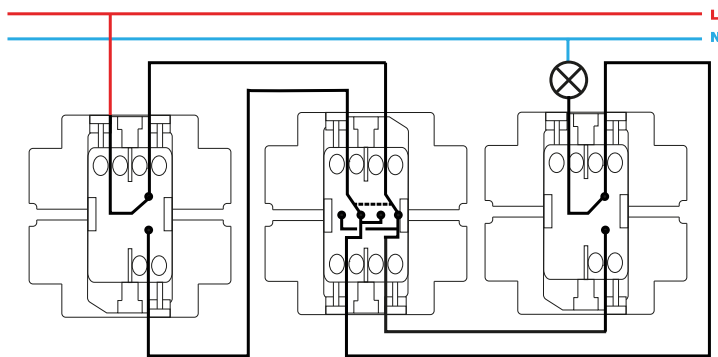
Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX133-XXX



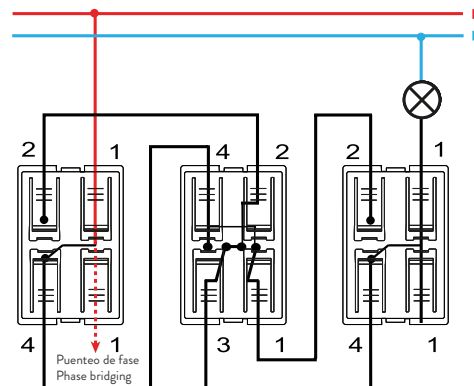
Comutador / 2-way switch
XXXX201-XXX



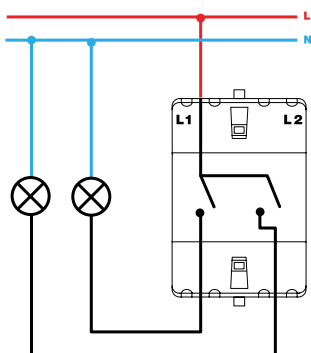
Comutador / 2-way switch
7700201-039



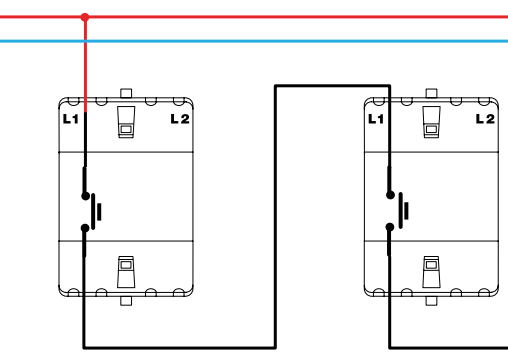
Comutador cruce / Intermediate switch
XXXX251-XXX



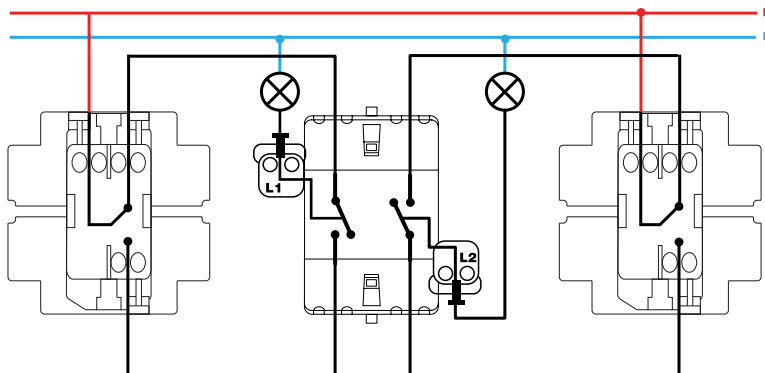
Comutador cruce / Intermediate switch
7700251-039



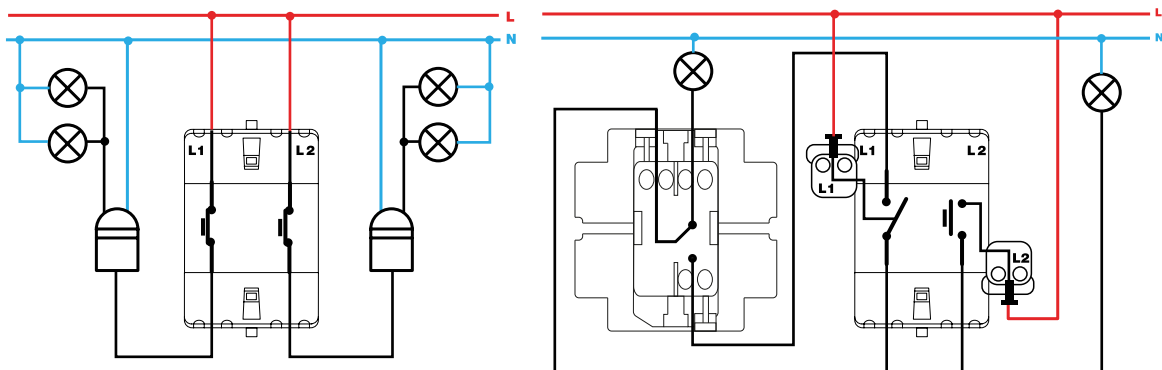
Grupo 2 interruptores / 2 switches group
XXXX398-XXX



Pulsador desconexión / Push button disconnection switch
XXXX152-XXX



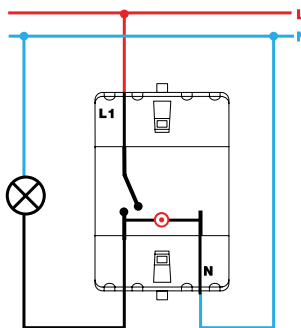
Grupo dos comutadores / 2-way switches group
XXXX397-XXX



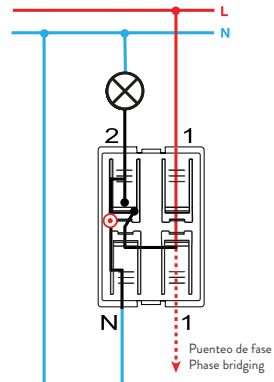
Grupo de pulsadores desconexión / Push button switch
disconnection group XXXX395-XXX

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

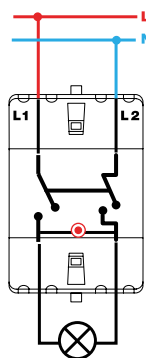
Mecanismos con piloto / Pilot switches



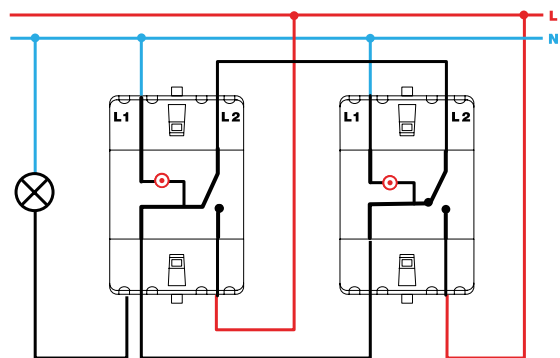
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XXXX102-XXX



Interruptor con piloto / Push button pilot switch
7700112-039

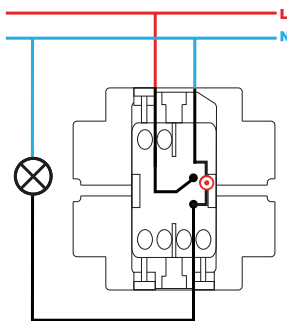


Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX134-XXX

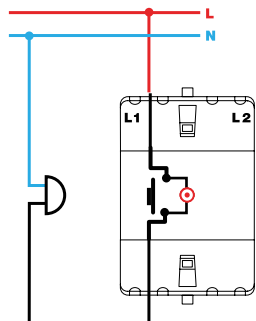


Conmutador / 2-way switch
XXXX202-XXX

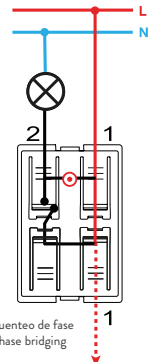
Mecanismos con luminoso / Switches with light



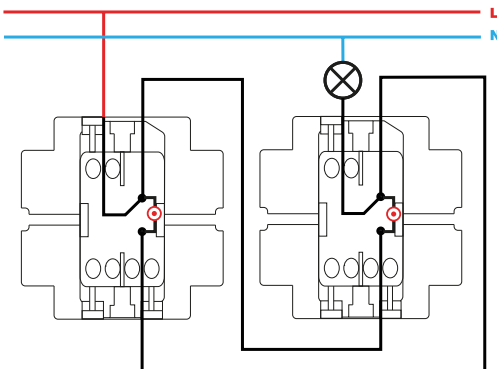
Interruptor unipolar con luminoso / Single-pole switch with light
XXXX104-XXX



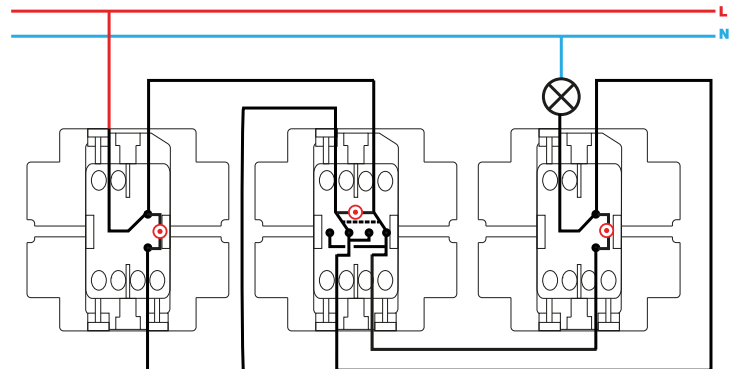
Pulsador con luminoso / Push button switch with light
XXXX160-XXX



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