

Pulsador 10 A 250V~ de medio elemento y sistema de embornamiento rápido Simon 82 Centralizaciones

REF. 75150-69



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 82
Centralizaciones

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC000029

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	INTENSIDAD (A)	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
3,3 mm	10 A	50 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	VERSIÓN
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Individual
FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO	TENSIÓN (V~)
No	Pivoting	250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

GARRA	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
Simon 27	Horizontal,Vertical	Rápido
INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN	
Universal	Apto para superficie y empotrar	

NORMATIVA

REGULACIONES

NMX-J-005-ANCE-2005 + NMX-J-508-ANCE-2010

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053255803	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053060858	VOLUMEN EMBALAJE 864864
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.195	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	ALTURA EMBALAJE 54	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 730080	LONGITUD EMBALAJE 130	ANCHO EMBALAJE 104
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	PESO NETO EMBALAJE 0.2	

VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

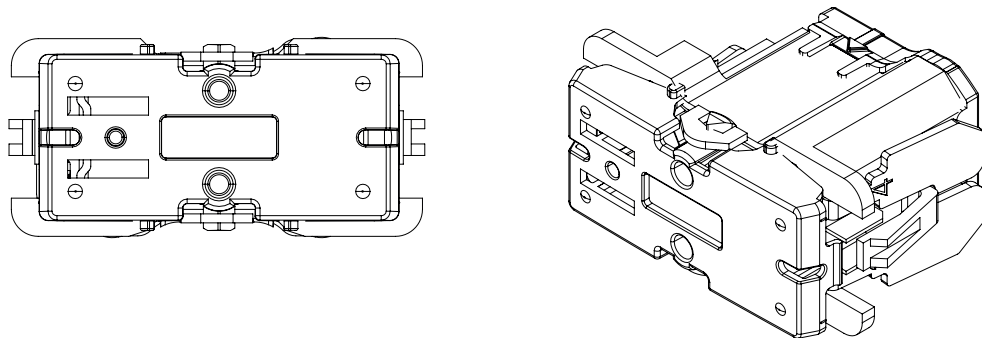
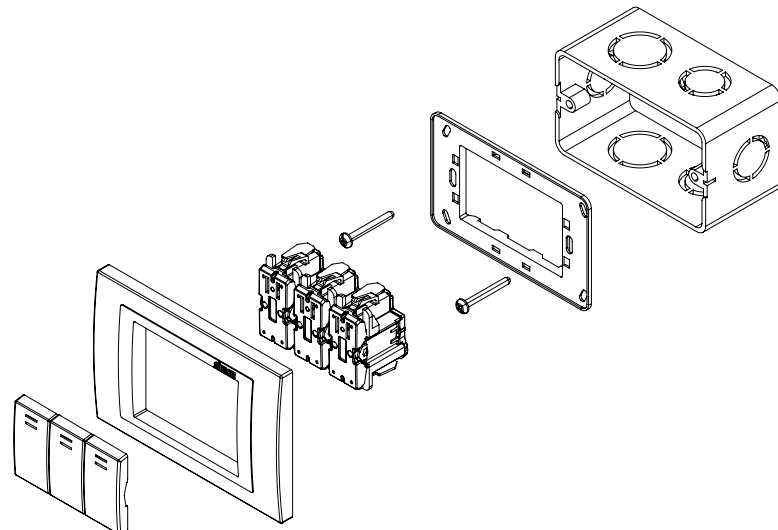
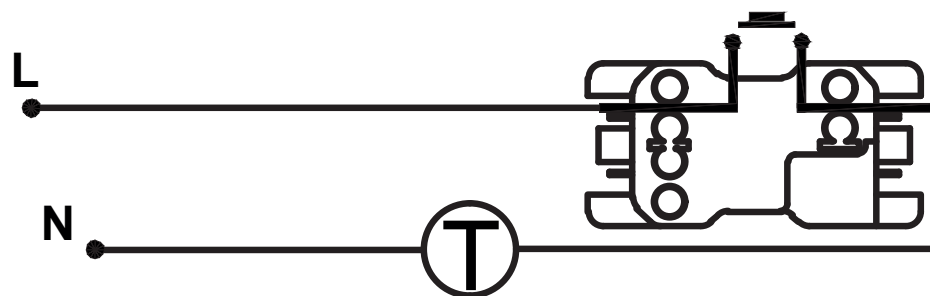


DIAGRAMA DE MONTAJE



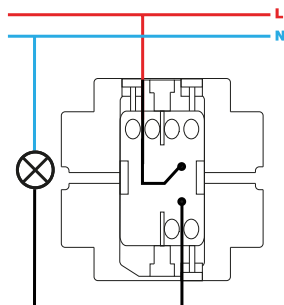
*Placa y chasis NO incluidos

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

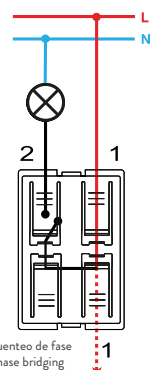


MECANISMOS SIMON 31, 75, 77, 82 Y 88

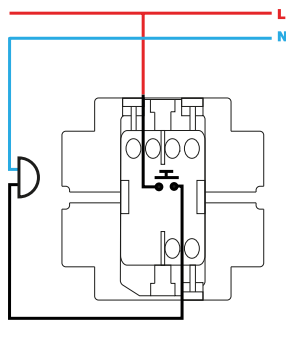
Mecanismos básicos / Basic switches



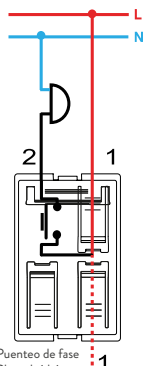
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XXXX101-XXX



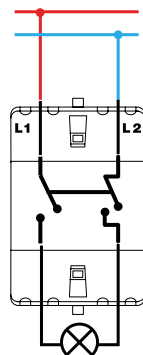
Interruptor unipolar / Single-pole switch
7700101-039



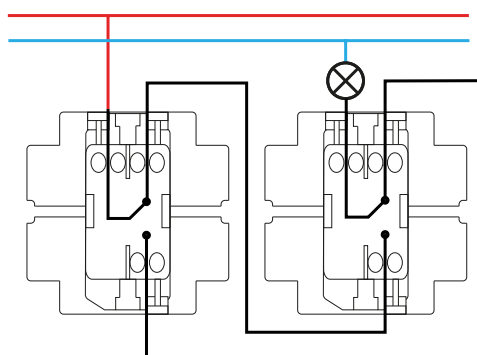
Pulsador / Push button switch
XXXX150-XXX



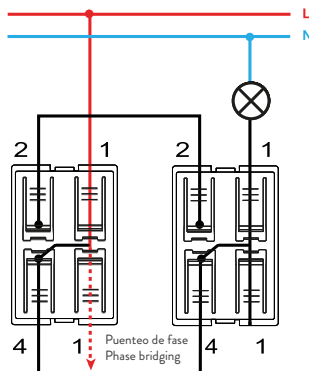
Pulsador / Push button switch
7700150-039



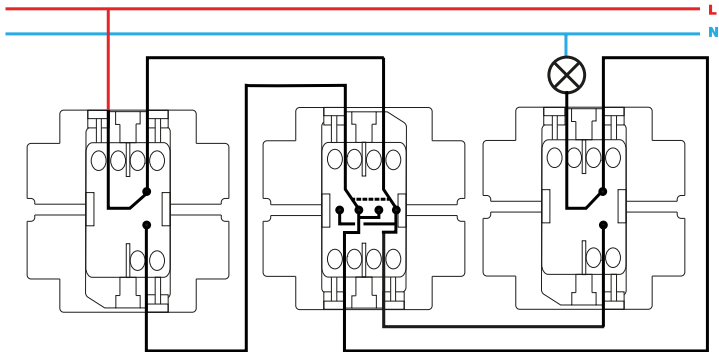
Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX133-XXX



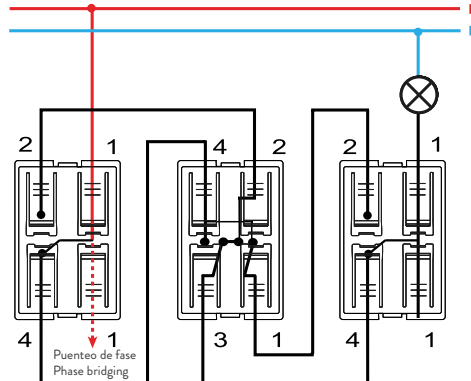
Comutador / 2-way switch
XXXX201-XXX



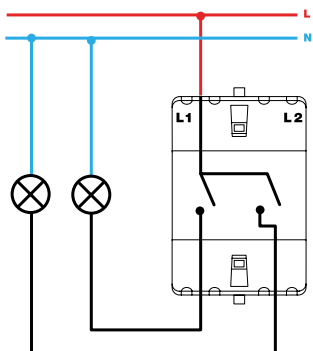
Comutador / 2-way switch
7700201-039



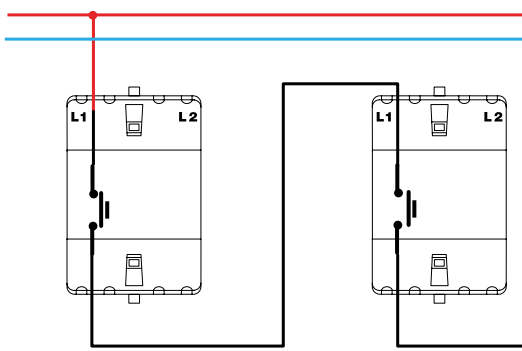
Comutador cruce / Intermediate switch
XXXX251-XXX



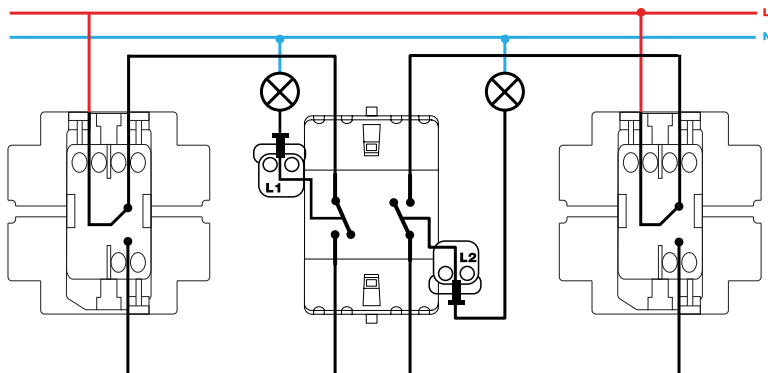
Comutador cruce / Intermediate switch
7700251-039



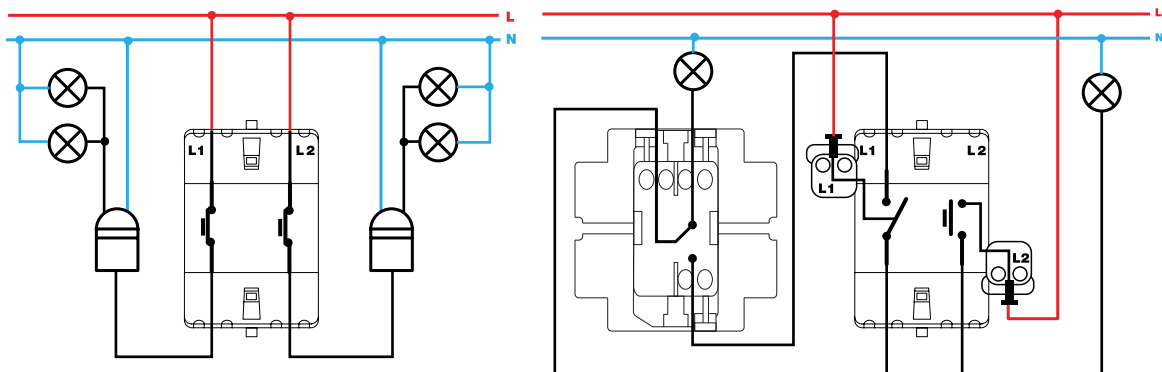
Grupo 2 interruptores / 2 switches group
XXXX398-XXX



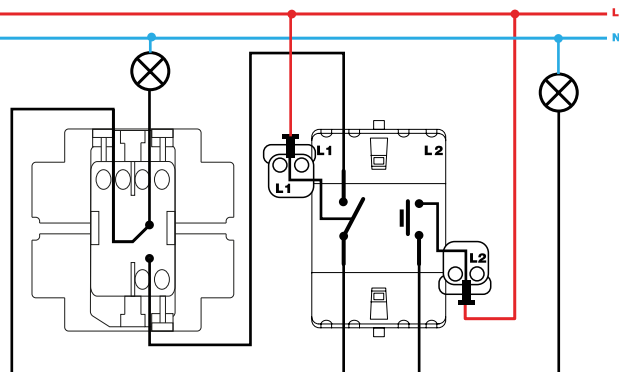
Pulsador desconexión / Push button desconexión switch
XXXX152-XXX



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

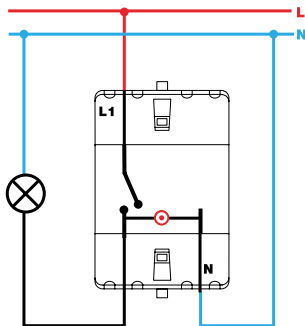


Grupo de pulsadores desconexión / Push button switch
desconexión group XXXX395-XXX

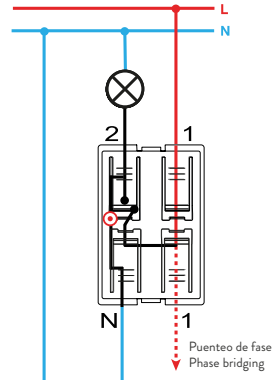


Grupo comutador y pulsador / 2-way and push button switch group
XXXX301-XXX

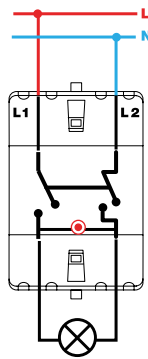
Mecanismos con piloto / Pilot switches



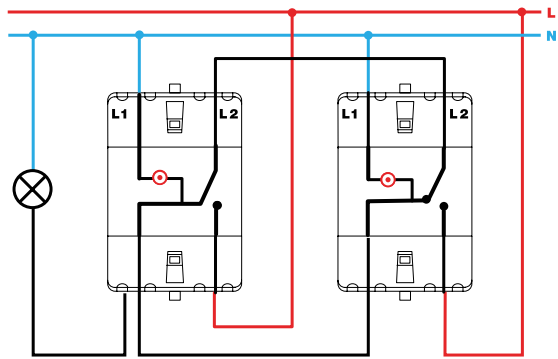
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XXXX102-XXX



Interruptor con piloto / Push button pilot switch
7700112-039

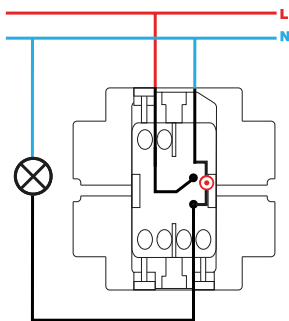


Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX134-XXX

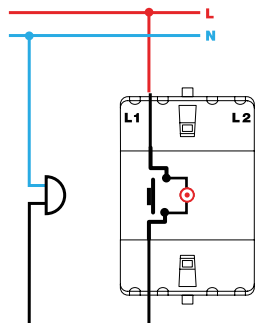


Conmutador / 2-way switch
XXXX202-XXX

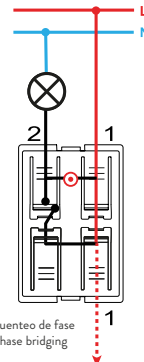
Mecanismos con luminoso / Switches with light



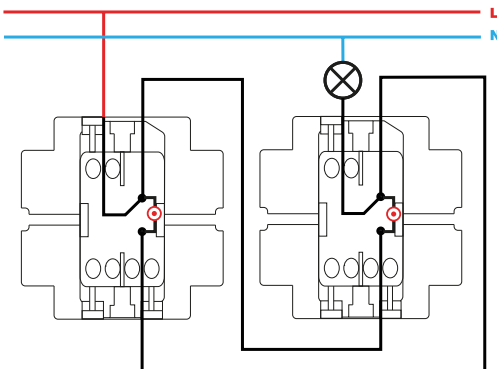
Interruptor unipolar con luminoso / Single-pole switch with light
XXXX104-XXX



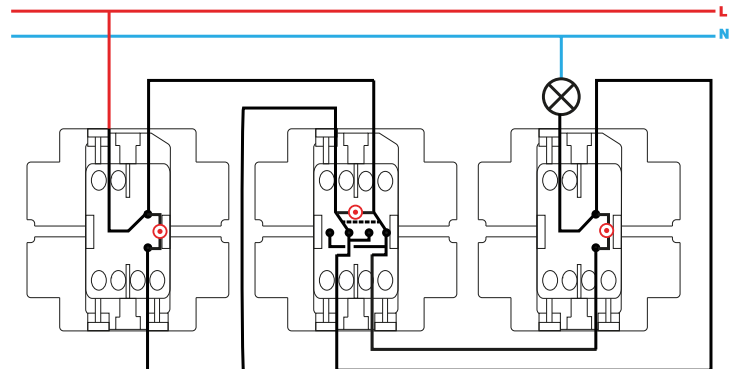
Pulsador con luminoso / Push button switch with light
XXXX160-XXX



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