

Conmutador 10 AX 250V~ con piloto incorporado y sistema de embornamiento rápido blanco Simon 31

REF. 31202-30



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Diseño y funcionalidad se unen en el tándem perfecto para obtener la mayor eficacia en el conmutador en blanco de la colección Simon 31. Con sistema de función señalizadora y piloto integrados, el conmutador basculante de Simon 31, maximiza las funcionalidades y minimiza el espacio gracias a su dimensión de 64 x 65 mm. Compatible con tensión de alimentación de 250 Voltios y 10 AX de intensidad, tiene un consumo de función señalizadora de 1 milamperio. También, admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm con pelado de 11 mm. Está fabricado con materiales metálicos de termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable para una mayor seguridad en caso de incendio, ya que previene la propagación de llama y toxicidad por humo. Con sistema de embornamiento rápido, minimiza el tiempo de instalación a la vez que supone una garantía de integración completa del conjunto en cualquier espacio.

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

Combinable con la referencia 31802-31 en caso de sustitución de indicador luminoso.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

INTENSIDAD (A)

10 AX

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

INDICADOR DE CONSUMO (mA)

1 mA

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

VERSIÓN

Individual

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

TENSIÓN (V~)

250 V~

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

GARRA

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

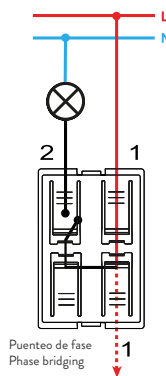
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.09	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3026595.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053005828	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 3026595.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.94
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 83.00	PESO NETO EMBALAJE 0.94
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.09	ANCHO EMBALAJE 165.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 221.00	

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



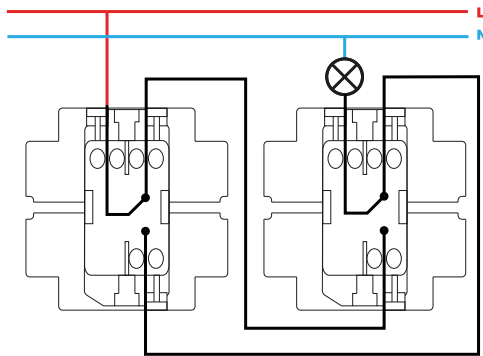
Pulsador / Push button switch
XXXX150-XXX



Pulsador / Push button switch
7700150-039



Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX133-XXX



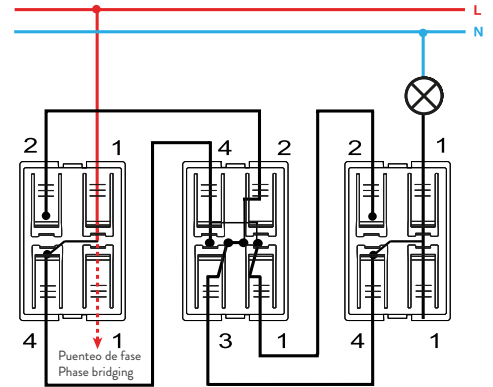
Conmutador / 2-way switch
XXXX201-XXX



Conmutador / 2-way switch
7700201-039



Conmutador cruce / Intermediate switch
XXXX251-XXX



Conmutador cruce / Intermediate switch
7700251-039



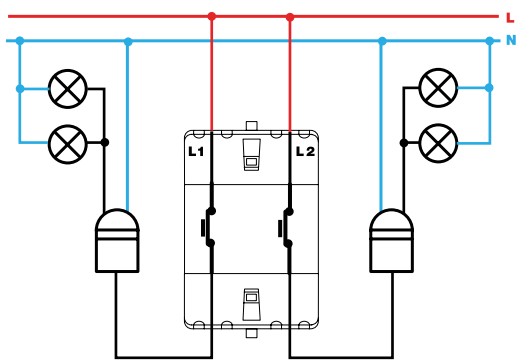
Grupo 2 interruptores / 2 switches group
XXXX398-XXX



Pulsador desconexión / Push button disconnection switch
XXXX152-XXX



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



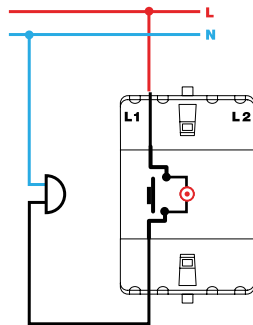
Grupo de pulsadores desconexión / Push button switch
desconexion group XXXX395-XXX



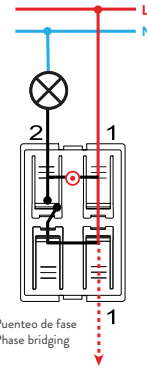
Grupo conmutador y pulsador / 2-way and push button switch group
XXXX301-XXX



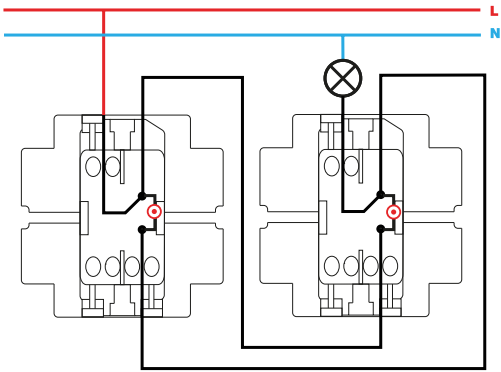
Interrupor unipolar con luminoso / Single-pole switch with light
XXXX104-XXX



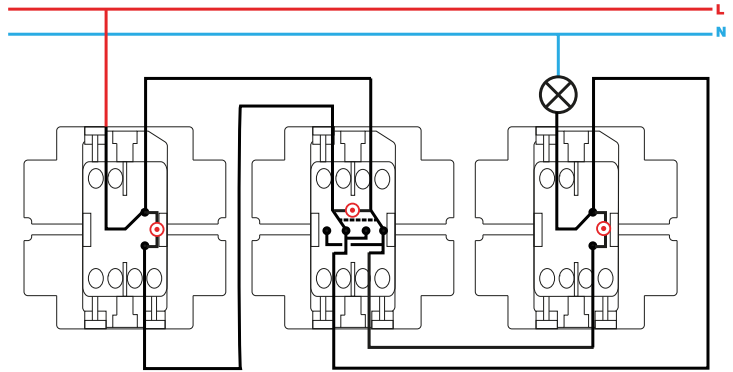
Pulsador con luminoso / Push button switch with light
XXXX160-XXX



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