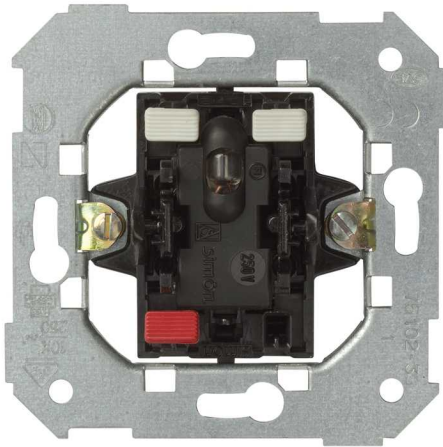


## Interruptor unipolar 10 AX 250V~ con piloto incorporado y sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75102-39



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Los mecanismos de la serie Simon 75 han hecho de la seguridad su bandera. También la funcionalidad es una de sus señas de identidad. Los mecanismos incluidos en esta serie son más sencillos de instalar porque, al tener bornes independientes, se evita que al instalar el segundo cable, el primero se salga. Apto para superficie y empotrar, tenemos el interruptor unipolar 10 AX 250V~ con piloto incorporado y sistema de embornamiento rápido y funcionamiento basculante de la serie Simon 75. Ha sido fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y dispone de indicador luminoso de encendido, que solo se enciende cuando se acciona el interruptor. Resistencia y duración son dos adjetivos que describen a la perfección este mecanismo válido para los artículos incluidos en las series Simon 75, 82 y 88. Además, este interruptor es combinable con la referencia 31803-31 en caso de sustitución del indicador luminoso.

#### COMPATIBILIDAD

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

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

#### CLASE ETIM

EC001590

#### OBSERVACIONES

Combinable con la referencia 31803-31 en caso de sustitución de indicador luminoso.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

|                                |   |   |
|--------------------------------|---|---|
| SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) | INTENSIDAD (A)                              | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) |
| De 1,5 a 2,5 mm                | 10 AX                                       | -25 - 50 °C                                 |
| INDICADOR DE CONSUMO (MA)      | CLASIFICACIÓN IP                            | VERSIÓN                                     |
| 1 mA                           | IP20  | Individual                                  |
| NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES   | TIPO DE MECANISMO                           | TENSIÓN (V~)                                |
| 1 elemento                     | Pivoting                                    | 250 V~                                      |
| FUNCIÓN INDICADORA             | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) |   |
| Sí                             | 5 - 40 °C                                   |   |

## 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             |  |
| Simon 27                          | Apto para superficie y empotrar |  |

## 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<br>8421053255742          | PESO BRUTO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>0.062   | LONGITUD EMBALAJE<br>221             |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO<br>0                 | PESO NETO DEL PRODUCTO<br>0.062            | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>MMT     |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO<br>0                  | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>KGM | VOLUMEN EMBALAJE<br>3026595          |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO<br>0               | EAN EMBALAJE<br>8421053003527              | UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE<br>MMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>UNITARIO<br>MMT  | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE<br>10             | PESO BRUTO EMBALAJE<br>0.615         |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>3026595          | ALTURA EMBALAJE<br>83                      | PESO NETO EMBALAJE<br>0.62           |
| UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE UNITARIO<br>MMQ | ANCHO EMBALAJE<br>165                      | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>KGM       |

# MECANISMOS SIMON 31, 75, 77, 82 Y 88

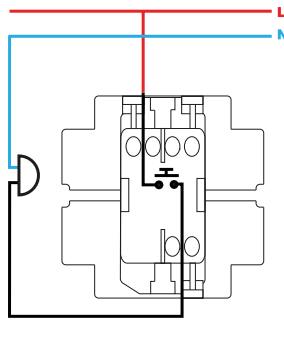
## Mecanismos básicos / Basic switches



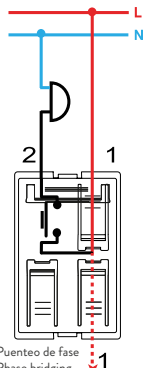
Interruptor unipolar / Single-pole switch  
XXXX101-XXX



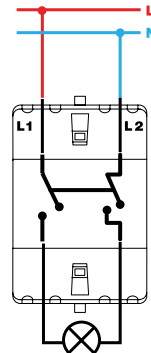
Interruptor unipolar / Single-pole switch  
7700101-039



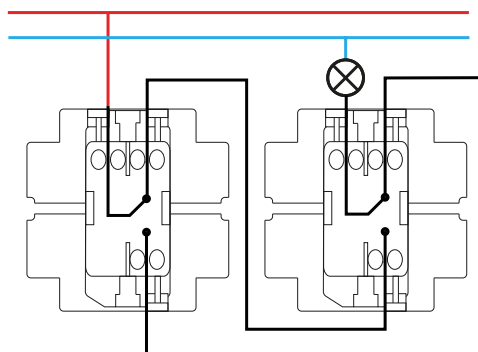
Pulsador / Push button switch  
XXXX150-XXX



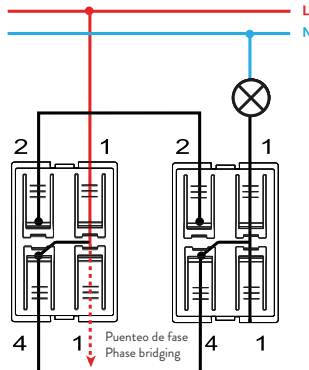
Pulsador / Push button switch  
7700150-039



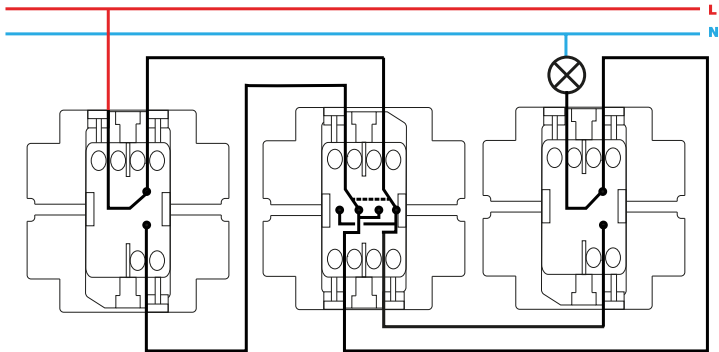
Interruptor bipolar / Double pole switch  
XXXX133-XXX



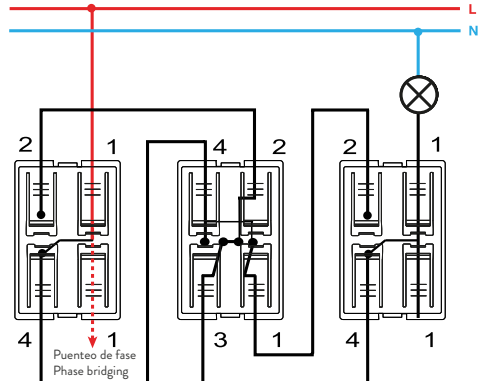
Comutador / 2-way switch  
XXXX201-XXX



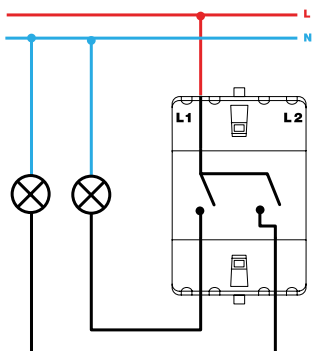
Comutador / 2-way switch  
7700201-039



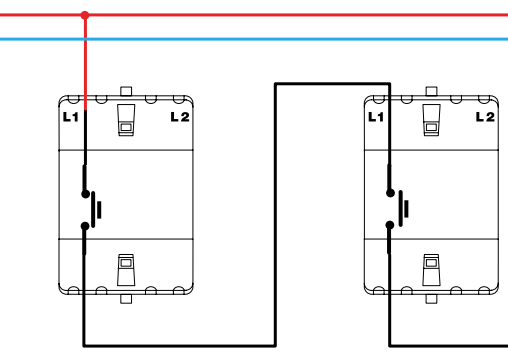
Comutador cruce / Intermediate switch  
XXXX251-XXX



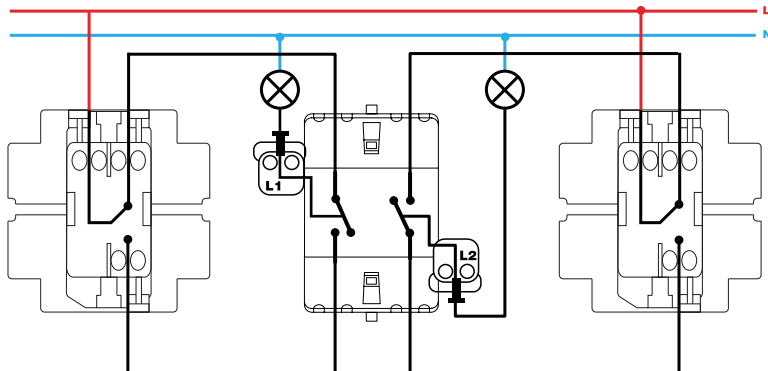
Comutador cruce / Intermediate switch  
7700251-039



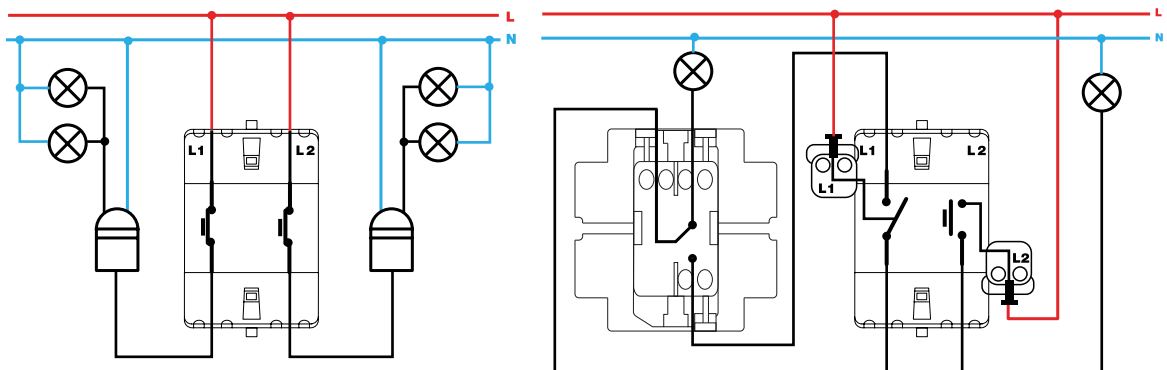
Grupo 2 interruptores / 2 switches group  
XXXX398-XXX



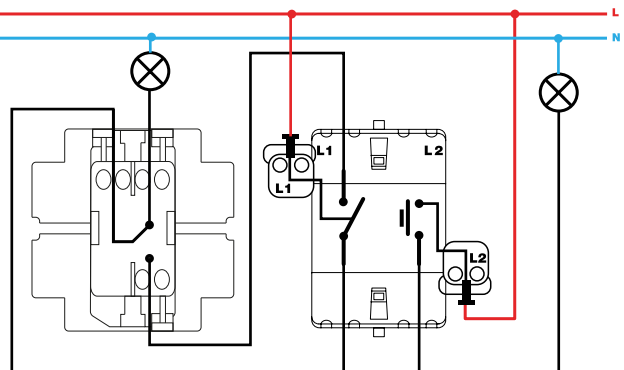
Pulsador desconexión / Push button desconexión switch  
XXXX152-XXX



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



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

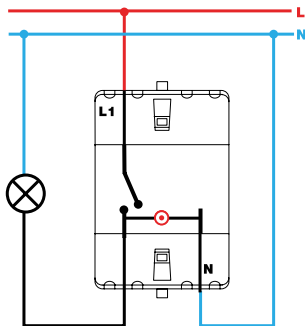


Grupo comutador y pulsador / 2-way and push button switch group  
XXXX301-XXX

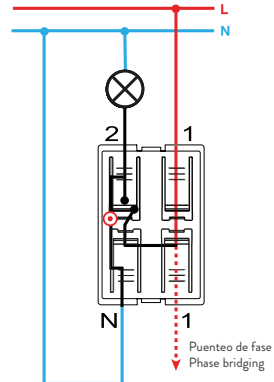
---

## Mecanismos con piloto / Pilot switches

---



Interruptor unipolar / Single-pole switch  
XXXX102-XXX



Interruptor con piloto / Push button pilot switch  
7700112-039

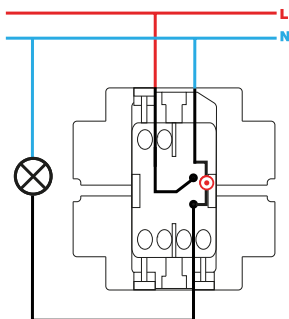


Interruptor bipolar / Double pole switch  
XXXX134-XXX

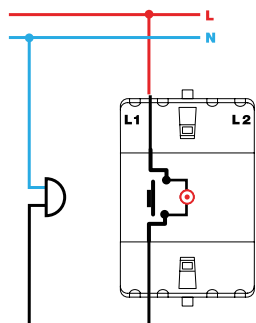


Conmutador / 2-way switch  
XXXX202-XXX

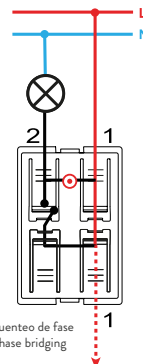
## Mecanismos con luminoso / Switches with light



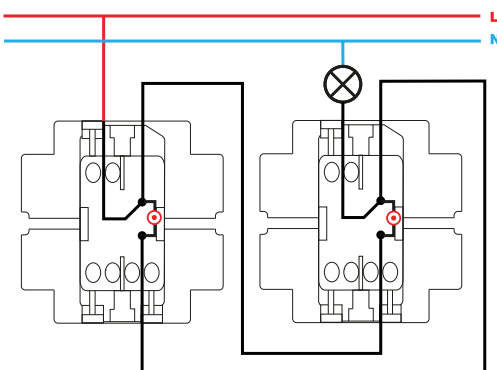
Interruptor unipolar con luminoso / Single-pole switch with light  
XXXX104-XXX



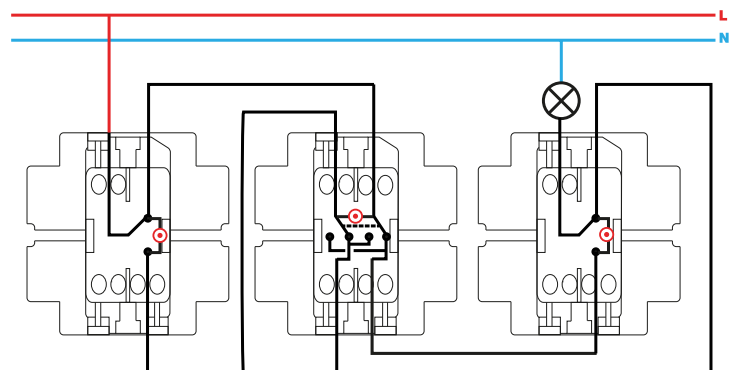
Pulsador con luminoso / Push button switch with light  
XXXX160-XXX



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