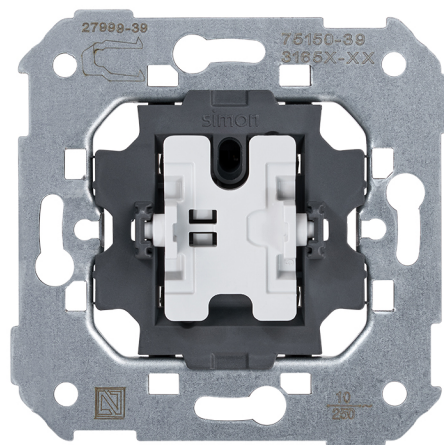


## Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75150-39



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La serie Simon 75 presenta el Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido y funcionamiento basculante. Este elemento tiene la posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor. Es apto para superficie y empotrar, realizándose su instalación de una manera cómoda en cuestión de unos pocos minutos. Resistencia y durabilidad son dos adjetivos que definen este pulsador fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos, que evitan su deterioro ante altas y bajas temperaturas. Además, tiene una sección de cable de 1,5 a 2,5 m y pelado de cable de 11 mm. Todas estas cualidades no tienen influencia en su precio, ya que estamos ante uno de los pulsadores más económicos que existen hoy en día en el mercado. Esta es sin duda una de las claves de su éxito en todo tipo de edificios públicos y privados.

### 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

EC000029

### OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

1.5 - 2.5

### NÚMERO DE CONTACTOS

2

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FRECUENCIA (HZ)

50 Hz

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### ENLAZABLE

No

### TIPO DE MECANISMO

Push

### MONOBLOQUE

No

### TENSIÓN NOMINAL (V~)

250 V~

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

40

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

### NÚMERO DE CABLES

2

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE CONEXIÓN DE BUS DE CONEXIÓN TERMINAL

Por inserción

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

15

### GARRA

Simon 27

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE FIJACIÓN

Tornillos

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

## NORMATIVA

### REGULACIONES

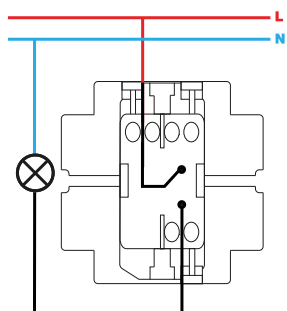
Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

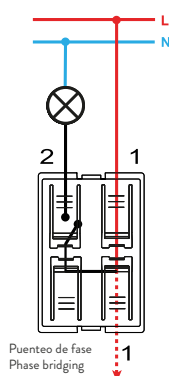
CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053255797	0.058	221
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.058	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053003565	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.58
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	83	0.58
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM

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

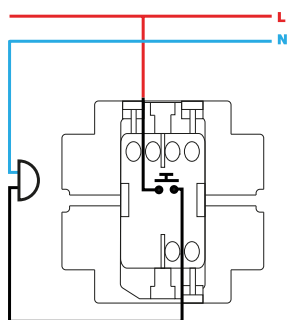
## Mecanismos básicos / Basic switches



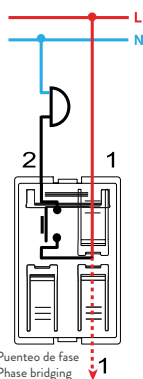
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XXXX101-XXX



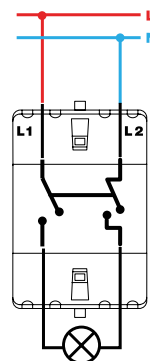
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
7700101-039



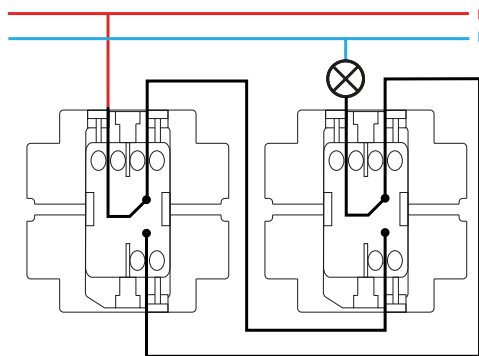
Pulsador / Push button switch  
XXXX150-XXX



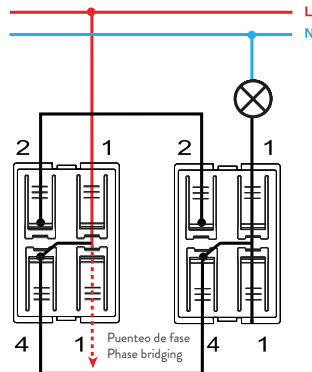
Pulsador / Push button switch  
7700150-039



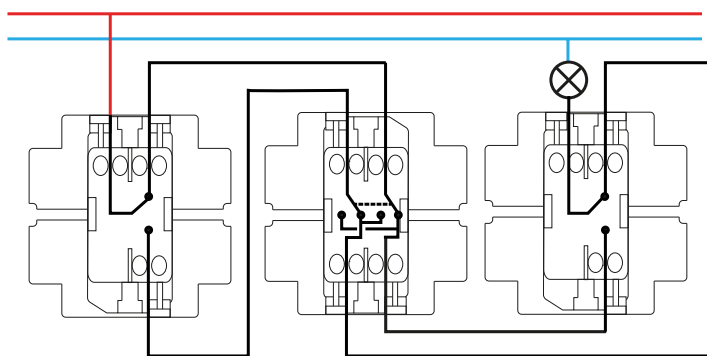
Interrupor bipolar / Double pole switch  
XXXX133-XXX



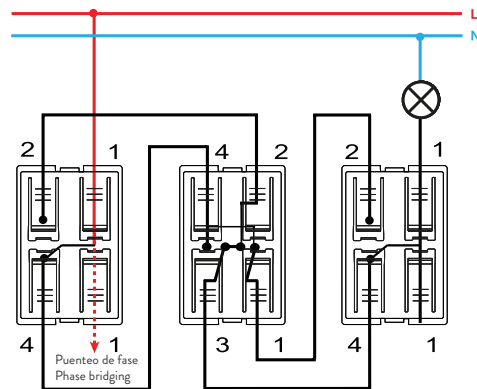
Conmutador / 2-way switch  
XXXX201-XXX



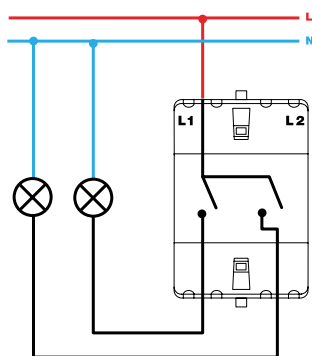
Conmutador / 2-way switch  
7700201-039



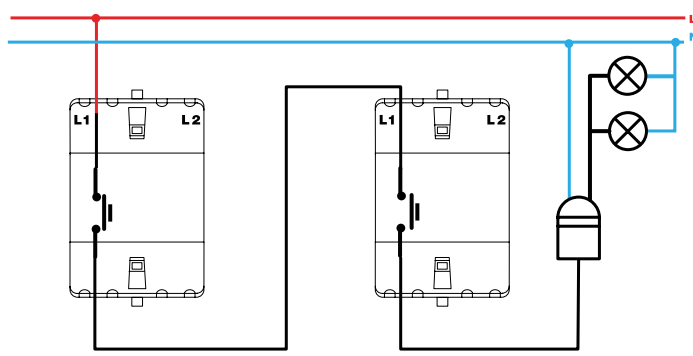
Conmutador cruce / Intermediate switch  
XXXX251-XXX



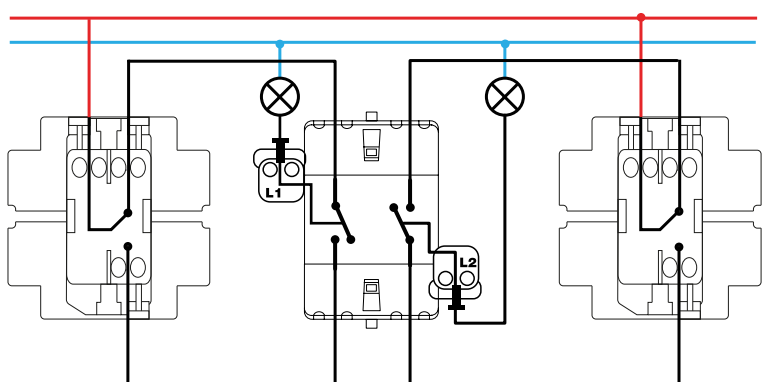
Conmutador cruce / Intermediate switch  
7700251-039



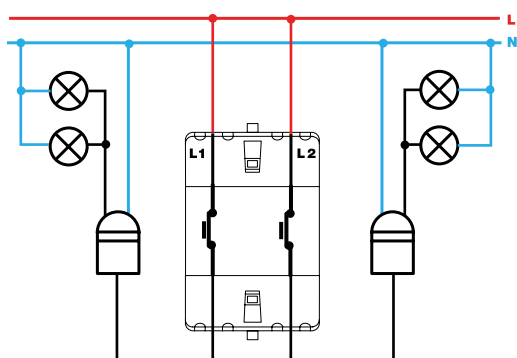
Grupo 2 interruptores / 2 switches group  
XXXX398-XXX



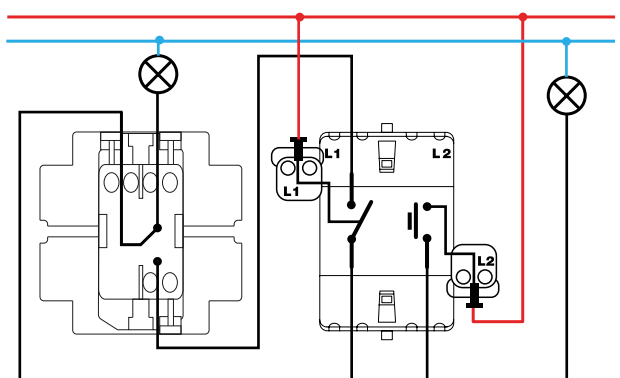
Pulsador desconexión / Push button desconexión switch  
XXXX152-XXX



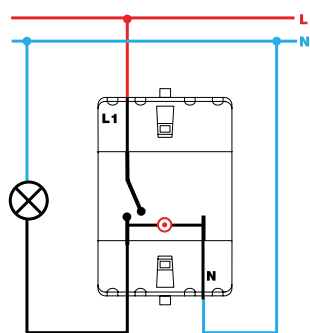
Grupo dos conmutadores / 2-way switches group  
XXXX397-XXX



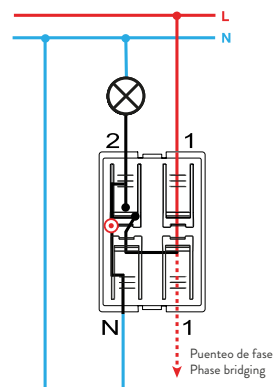
Grupo de pulsadores desconexión / Push button switch  
desconexión group XXXX395-XXX



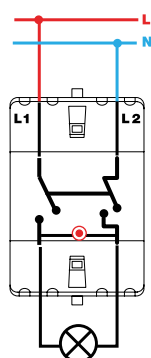
Grupo conmutador y pulsador / 2-way and push button switch group  
XXXX301-XXX



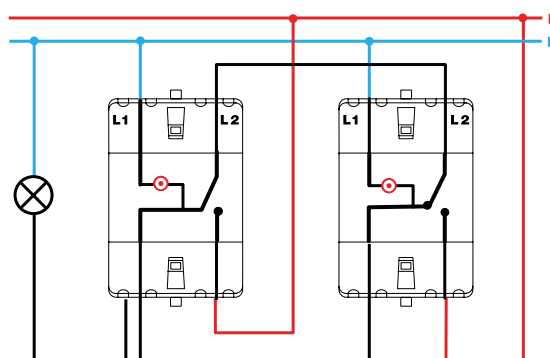
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XXXX102-XXX



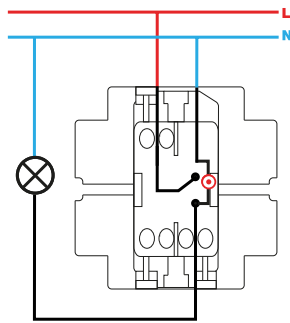
Interrupor con piloto / Push button pilot switch  
7700112-039



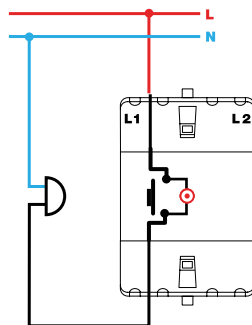
Interrupor bipolar / Double pole switch  
XXXX134-XXX



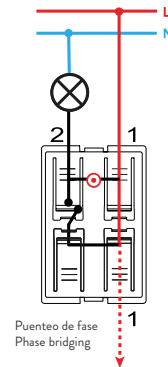
Conmutador / 2-way switch  
XXXX202-XXX



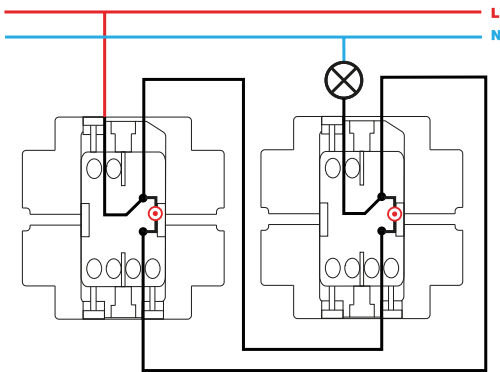
Interrupor unipolar con luminoso / Single-pole switch with light  
XXXX104-XXX



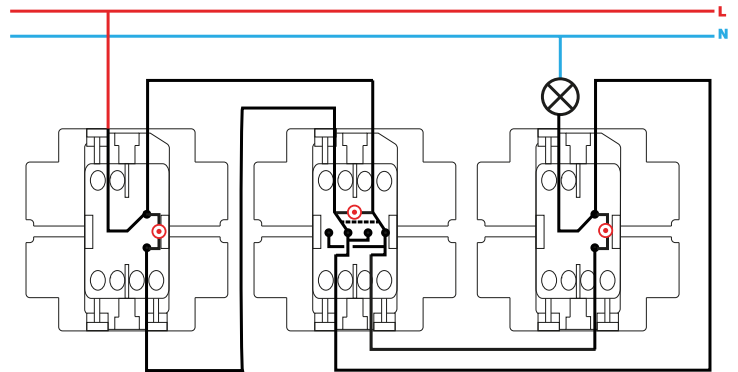
Pulsador con luminoso / Push button switch with light  
XXXX160-XXX



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