

## Cruzamiento 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 27 Play

REF. G2725165



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Perteneciente a la serie Simon 27 Play, este cruzamiento de 10 AX y 250V es de color blanco y también está disponible en color marfil.

Su funcionamiento es basculante y se enmarca dentro de la gama de mecanismos de mando de esta serie. Tiene unas medidas de 45 mm de alto x 45 mm de ancho.

Incorpora el sistema de embornamiento rápido. La sección de cable que admite es de 1,5 a 2,5 mm y el pelado de cable necesario para hacer la conexión es de 11 mm. Apto para instalar en superficie y para empotrar.

Está fabricado por componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable. Para limpiar correctamente, se recomienda usar un paño seco y suave y evitar el uso de sustancias fuertes que contengan cloro.

Para esta pieza, es posible sustituir el acabado de la tecla suministrada. Hay un total de 7 acabados adicionales disponibles!!

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

### EMBALAJE

Retráctil

### CLASE ETIM

EC001590

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 AX

### CLASIFICACIÓN IP

IP21

### MANTENIMIENTO

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

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

### GARRA

Simon 27

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano y Centralizaciones

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

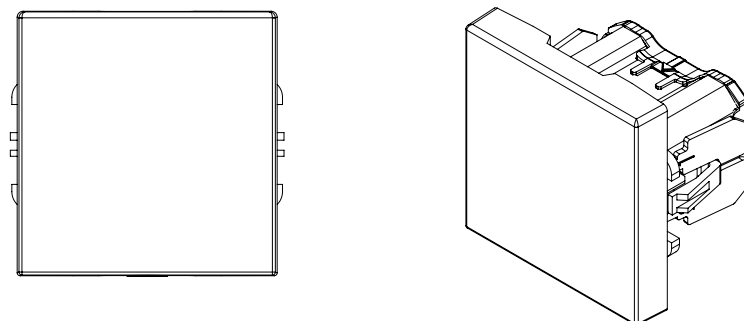
### REGULACIONES

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

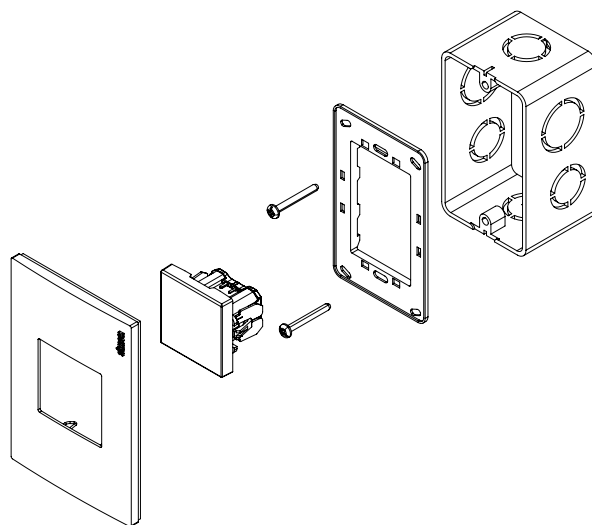
## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852000169	0.045	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1270500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852000166	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	5	0.34
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
127050	55	0.225
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.045	220	

## VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

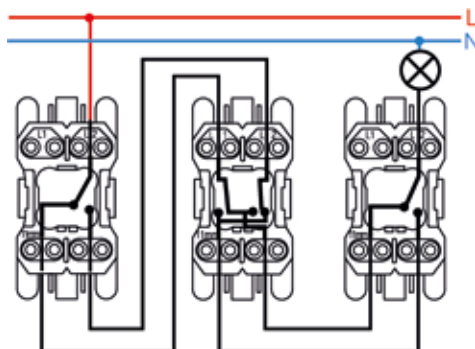


## DIAGRAMA DE MONTAJE



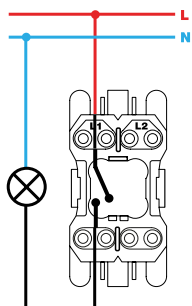
\*Placa y chasis NO incluidos

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

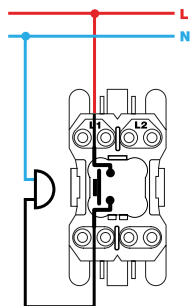


## MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

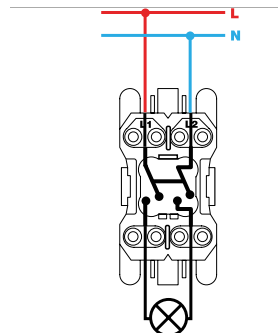
### Mecanismos básicos / Basic switches



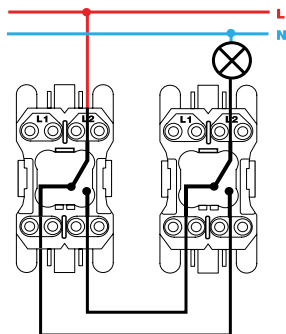
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XX00101-XX



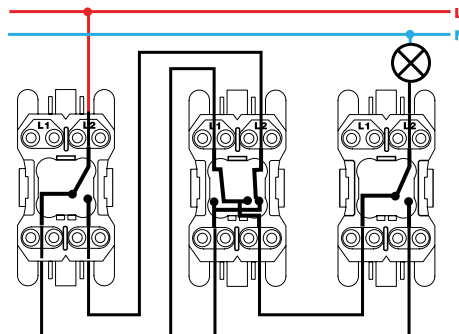
Pulsador / Push button switch  
XX00150-XX



Interrupor bipolar / Double pole switch  
XX00133-XX

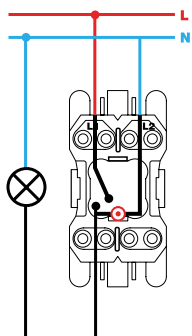


Conmutador / 2-way switch  
XX00201-XX

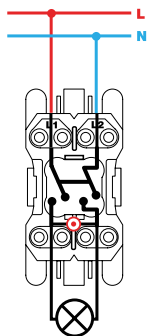


Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX00251-XX

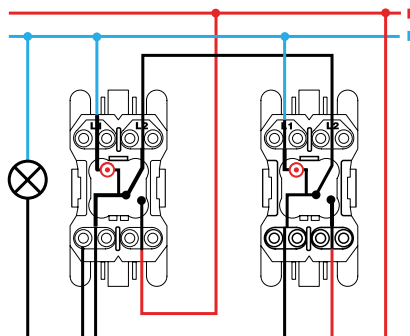
### Mecanismos con piloto / Pilot switches



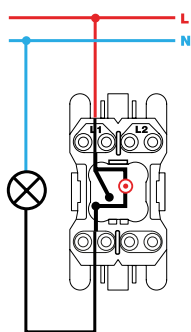
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XX00102-XX



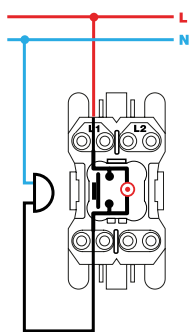
Interrupor bipolar / Double pole switch  
XX00134-XX



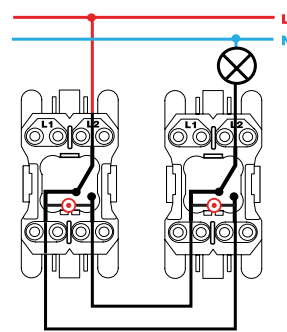
Conmutador / 2-way switch  
XX00202-XX



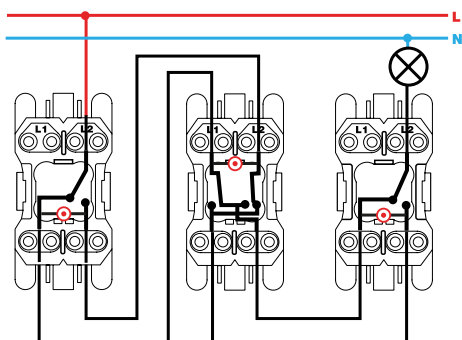
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch  
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch  
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX2700254-XX