

# Conmutador 10 AX 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 27 Play

REF. 27201-64



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La serie Simon 27 Play ofrece una solución para cada sistema eléctrico con productos fabricados con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoestables que ofrecer una gran resistencia al uso y al paso del tiempo. El Conmutador 10 AX 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido es el buen ejemplo de ello. Con funcionamiento basculante, cuenta con la posibilidad de sustituir el acabado de la tecla suministrado entre los cinco colores adicionales disponibles. Apto para superficie y empotrar, esta pieza admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm. Sus medidas son 22,5x45 mm y destaca la facilidad para limpiar su estructura para evitar que su estructura se deteriore, además de estar diseñado para soportar altas temperaturas. Los mecanismos de conmutador se instalan cuando un punto de luz se acciona desde varios sitios. Su precio es su otra gran ventaja.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

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

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

### CLASE ETIM

EC001590

### OBSERVACIONES

Posibilidad de sustituir el acabado de la tecla suministrado. 5 acabados adicionales disponibles.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
De 1,5 a 2,5 mm	IP21	5 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
Medio elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO	VERSIÓN
No	Pivoting	Individual
INTENSIDAD (A)	NÚMERO DE MÓDULOS	TENSIÓN (V~)
10 AX	1 módulo	250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN
11	Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones	Apto para superficie y empotrar
GARRA	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
Simon 27	Horizontal,Vertical	Rápido

## NORMATIVA

## REGULACIONES

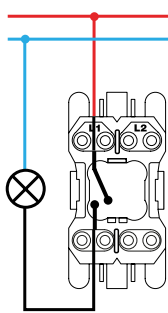
Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

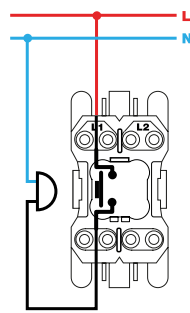
CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053251768	0.024	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
22.6	0.024	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
38.1	KGM	1.224
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
45.5	8421053035528	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0.481
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.039	53	0.48
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM

# MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

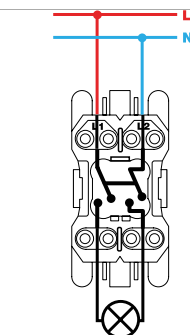
## Mecanismos básicos / Basic switches



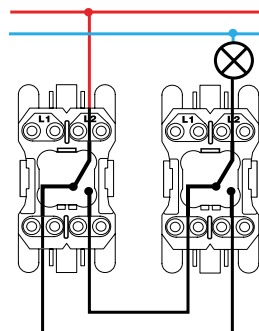
Interruptor unipolar / Single-pole switch  
XX00101-XX



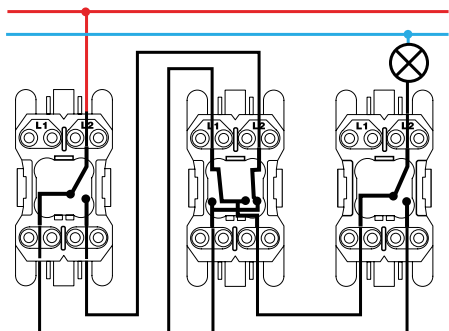
Pulsador / Push button switch  
XX00150-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch  
XX00133-XX

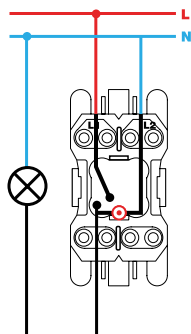


Conmutador / 2-way switch  
XX00201-XX

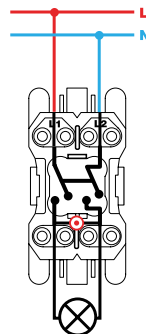


Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX00251-XX

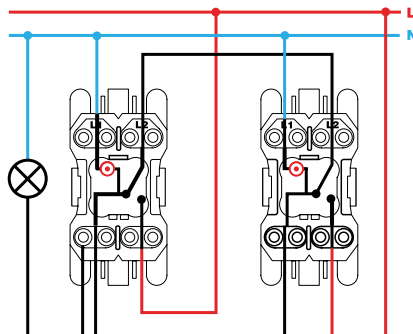
## Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch  
XX00102-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch  
XX00134-XX

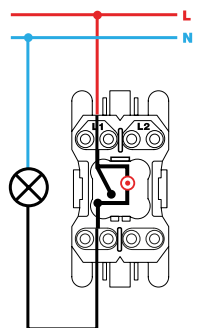


Conmutador / 2-way switch  
XX00202-XX

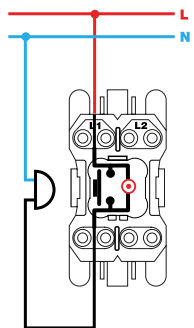
---

Mecanismos con luminoso / Switches with light

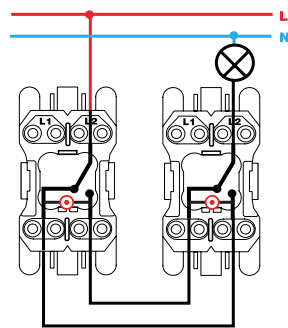
---



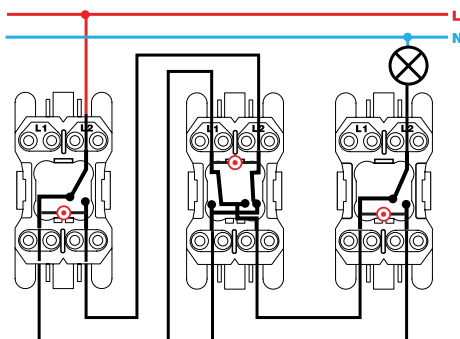
Interruptor unipolar / Single-pole switch  
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch  
XX00160-XX

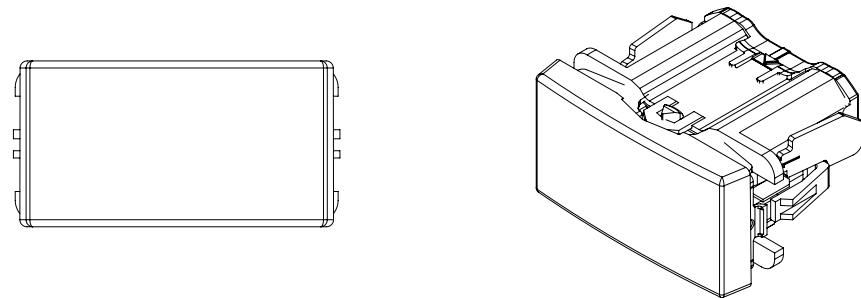


Comutador / 2-way switch  
XX2700204-XX

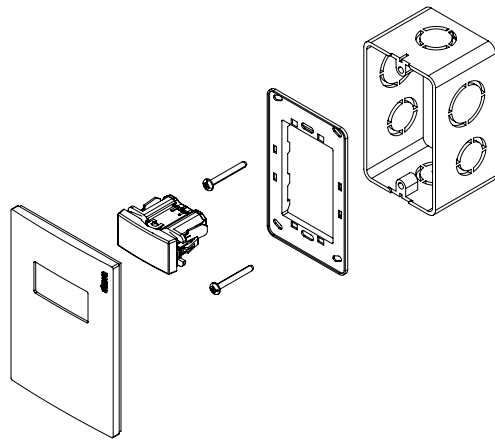


Comutador cruce / Intermediate switch  
XX2700254-XX

## VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO



## DIAGRAMA DE MONTAJE



\*Placa y chasis NO incluidos

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

