

simon

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

REF. 27201-61



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Fabricados con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico, la serie Simon 27 Display ofrece una solución para cada sistema eléctrico. El Comutador 10 AX 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido en color marfil es el mejor ejemplo de ello.

Cuenta con la posibilidad de sustituir el acabado de la tecla suministrado entre los cinco colores adicionales disponibles. Sus dimensiones son 22,5x45 mm y su tipo de funcionamiento es basculante. Es fácil de limpiar para evitar que su estructura se deteriore y está diseñado para soportar altas temperaturas. Los mecanismos de comutador se instalan cuando un punto de luz se acciona desde varios sitios. Apto para superficie y empotrar, esta pieza admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm. Su precio es la otra gran ventaja que lo ha convertido en uno de los comutadores más vendidos en la actualidad.

ACABADO

Marfil

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)

De 1,5 a 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP

IP21

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

No

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

INTENSIDAD (A)

10 AX

NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)**

11

GARRA

Simon 27

**INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR**Universal, Americano, Espacios
reducidos y Centralizaciones**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN**

Horizontal,Vertical

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
8421053251744	0.024	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
22.6	0.02	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	8421053035504	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0.484
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.039	53	0.4
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM

MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

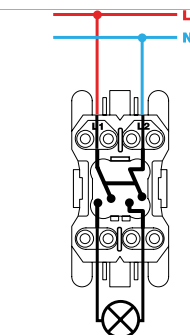
Mecanismos básicos / Basic switches



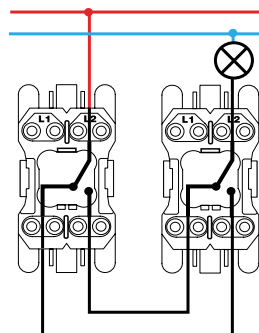
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



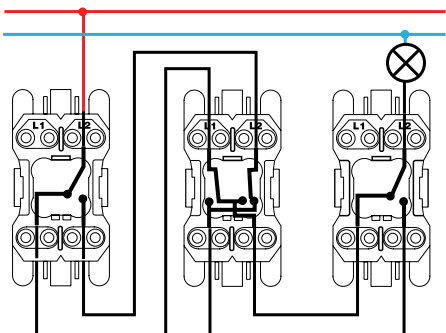
Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX

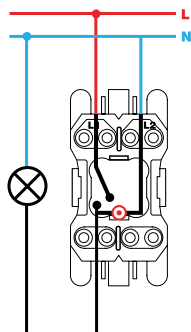


Comutador / 2-way switch
XX00201-XX

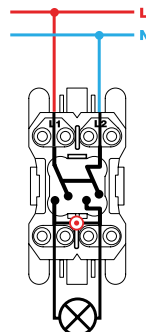


Comutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

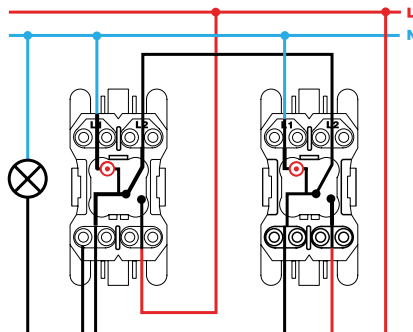
Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX

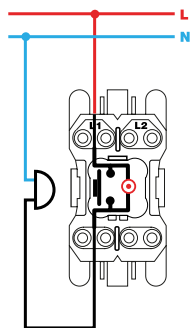


Comutador / 2-way switch
XX00202-XX

Mecanismos con luminoso / Switches with light



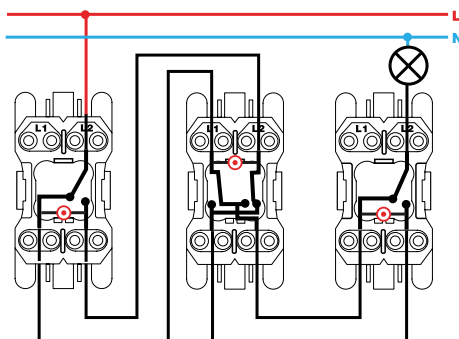
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Comutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Comutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX