

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

REF. G2720164



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

EMBALAJE

Retráctil

CLASE ETIM

EC001590

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

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 8412852000138 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20 |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.024 | ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0 | EAN EMBALAJE 18412852000135 | VOLUMEN EMBALAJE 1270500 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.48 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| PESO NETO DEL PRODUCTO 0.024 | ALTURA EMBALAJE 55 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 63525 | LONGITUD EMBALAJE 225 | ANCHO EMBALAJE 105 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ | PESO NETO EMBALAJE 0.48 | |

VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

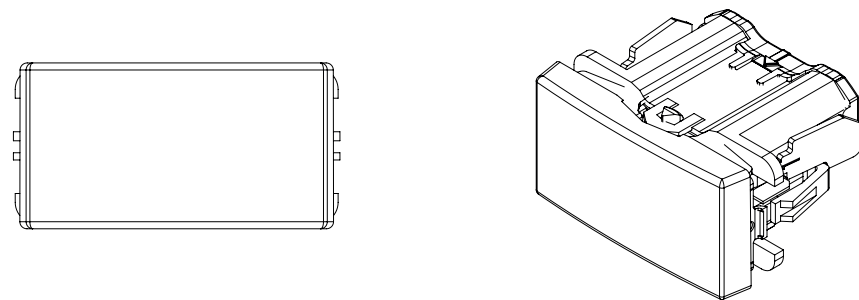
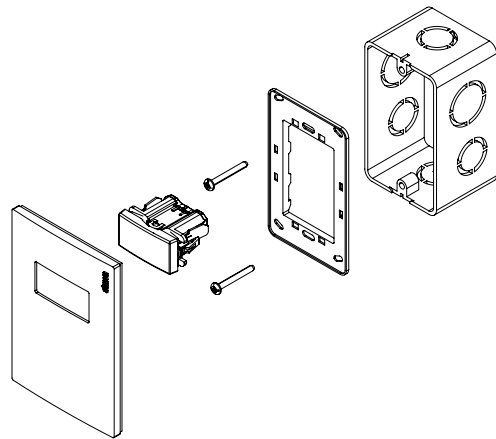
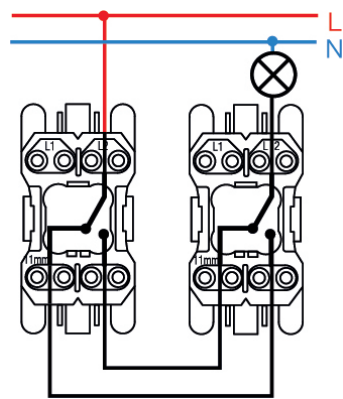


DIAGRAMA DE MONTAJE



*Placa y chasis NO incluidos

DIAGRAMA DE CONEXIÓN



MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

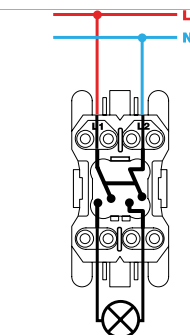
Mecanismos básicos / Basic switches



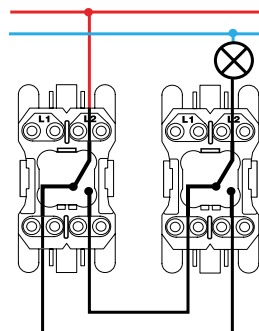
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



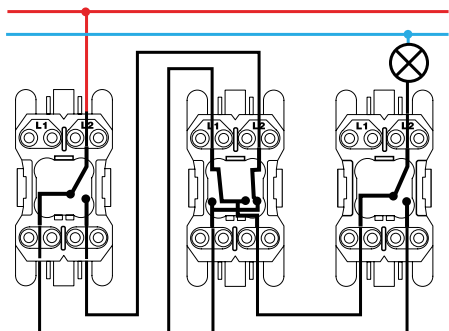
Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX

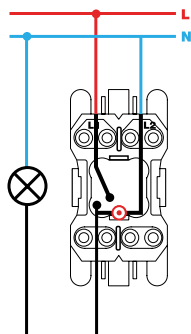


Conmutador / 2-way switch
XX00201-XX

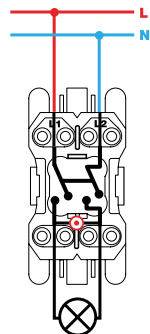


Conmutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

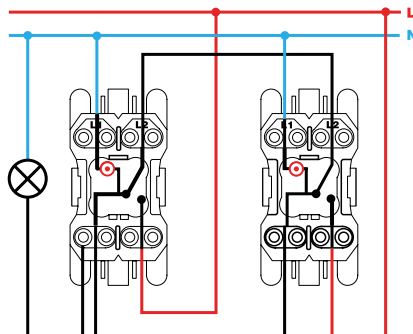
Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX

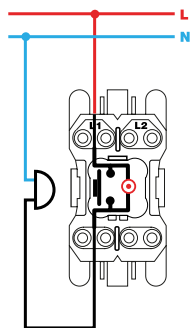


Conmutador / 2-way switch
XX00202-XX

Mecanismos con luminoso / Switches with light



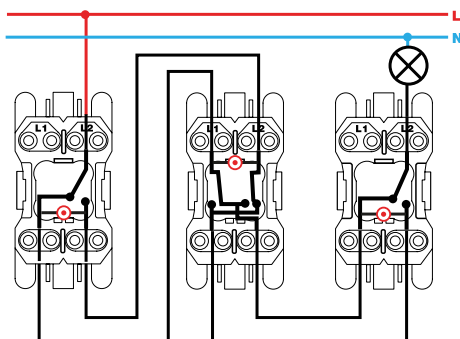
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Comutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Comutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX