

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

8412852000169

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.045

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

18412852000166

VOLUMEN EMBALAJE

1270500

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.34

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.045

ALTURA EMBALAJE

55

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

127050

LONGITUD EMBALAJE

220

ANCHO EMBALAJE

105

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.225

VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

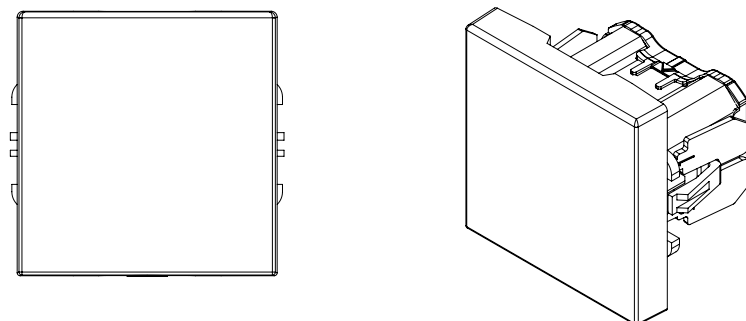
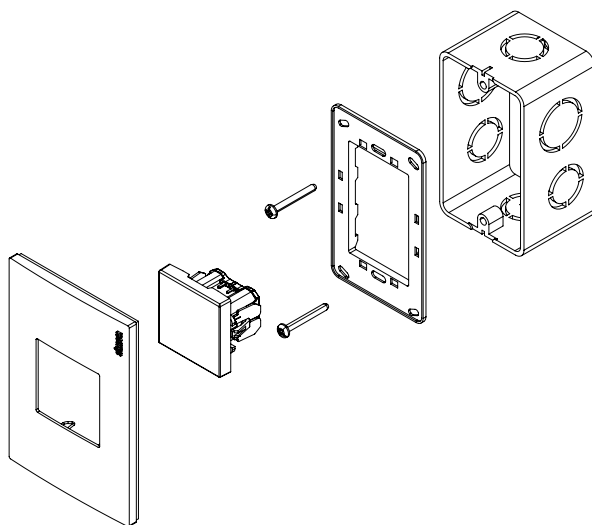
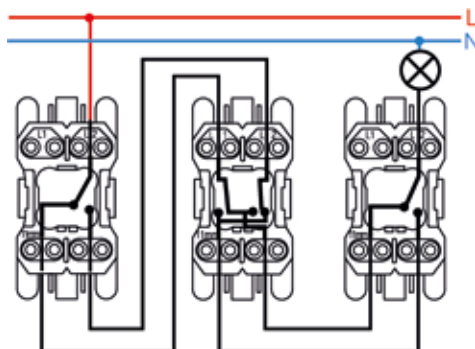


DIAGRAMA DE MONTAJE



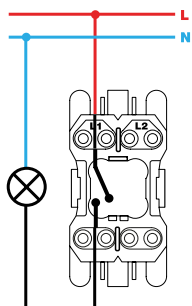
*Placa y chasis NO incluidos

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

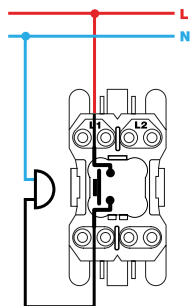


MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

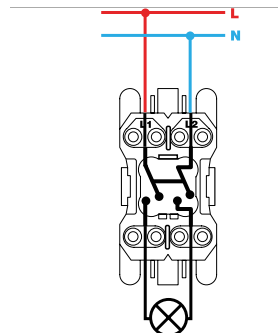
Mecanismos básicos / Basic switches



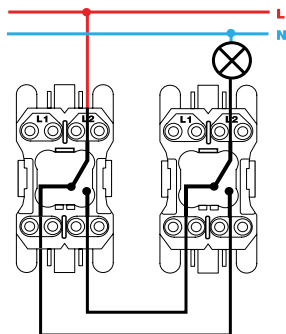
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



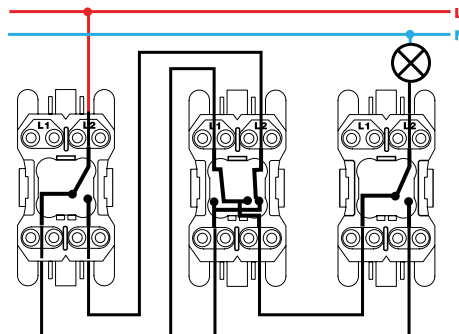
Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interrupor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX

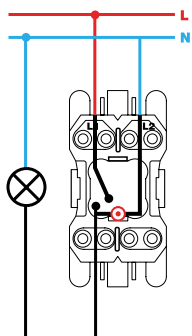


Conmutador / 2-way switch
XX00201-XX

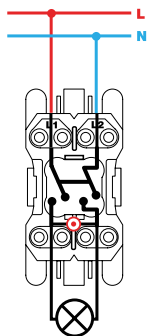


Conmutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

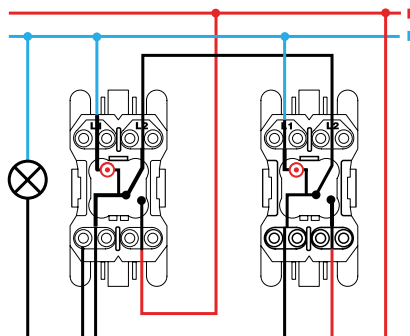
Mecanismos con piloto / Pilot switches



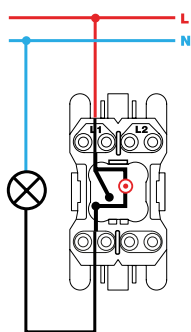
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX



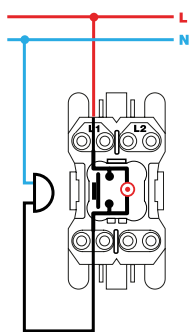
Interrupor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX



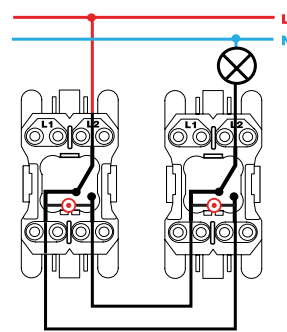
Conmutador / 2-way switch
XX00202-XX



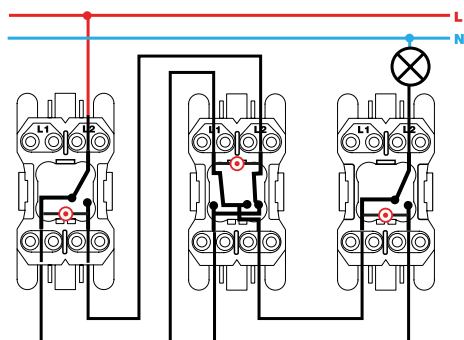
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX