

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

REF. M2720130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Conmutador de 10 AX y 250 V con sistema de embornamiento rápido de la serie Simon 27 Play.

Es de color blanco y dimensiones de 45 mm x 45 mm. Está fabricado por componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable. No incluye ningún tipo de grabado en su superficie.

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.

Pertenece a la categoría de mecanismos de mando de Simon y tiene función basculante. Es apto para empotrar y para instalar en superficie. Para limpiar correctamente, se recomienda usar un paño seco y suave.

La Serie 27 Play permite intercambiar las teclas de los mecanismos, (pulsadores, interruptores, conmutadores, etc.) Por tanto, para esta pieza, es posible sustituir el acabado de la tecla suministrada. Hay 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

Blíster

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

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852006000	0.077	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	7470837
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852006007	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0.89
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
7267500	253	0.77
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	193	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.077	153	

VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

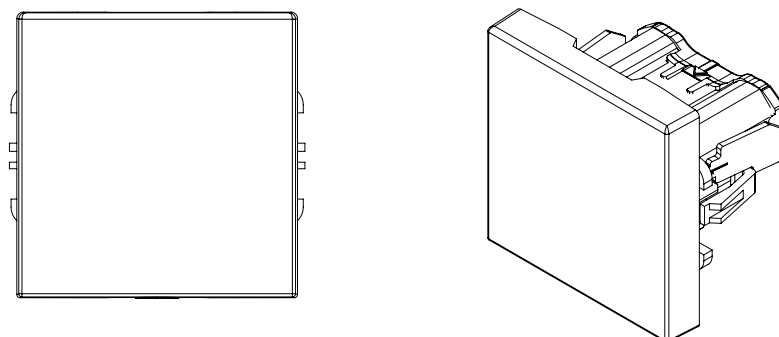
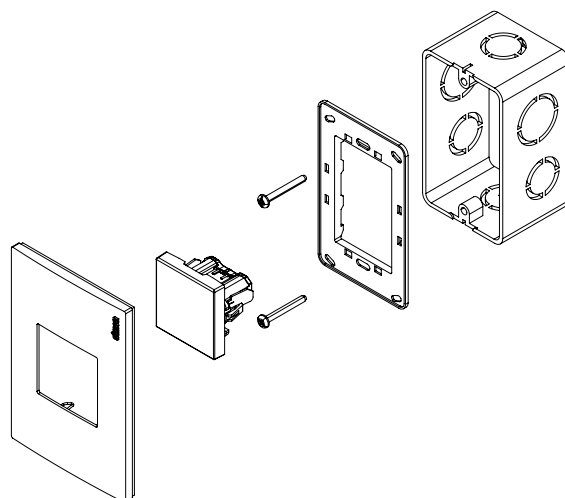
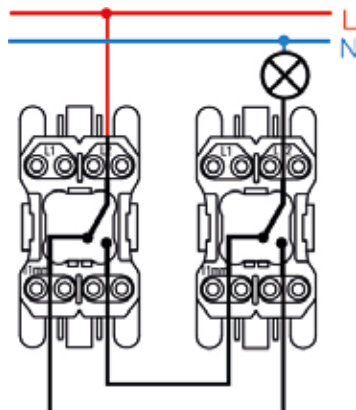


DIAGRAMA DE MONTAJE



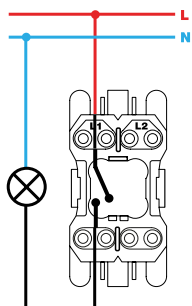
*Placa y chasis NO incluidos

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

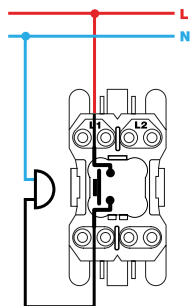


MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

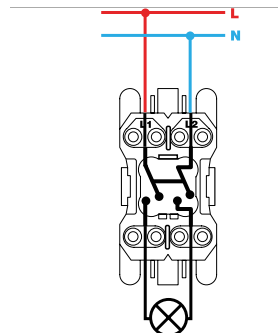
Mecanismos básicos / Basic switches



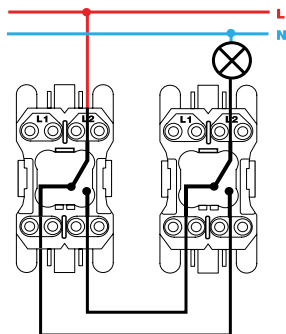
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



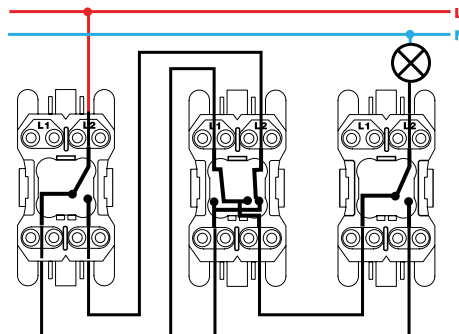
Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interrupor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX

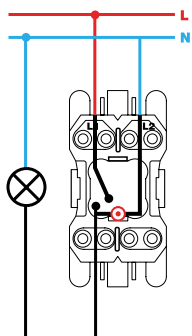


Conmutador / 2-way switch
XX00201-XX

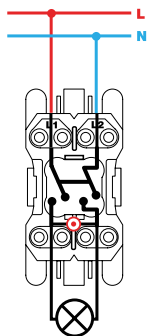


Conmutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

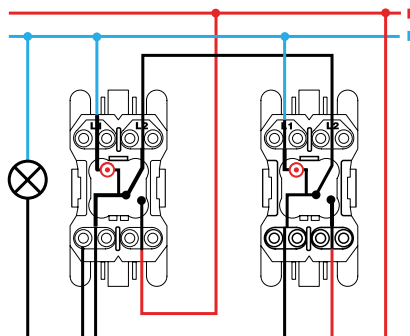
Mecanismos con piloto / Pilot switches



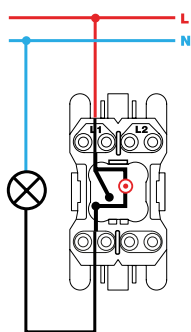
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX



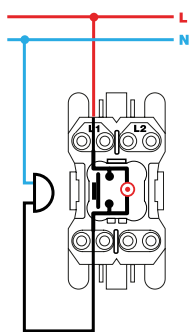
Interrupor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX



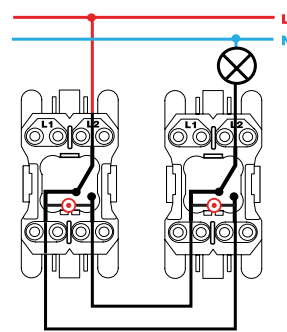
Conmutador / 2-way switch
XX00202-XX



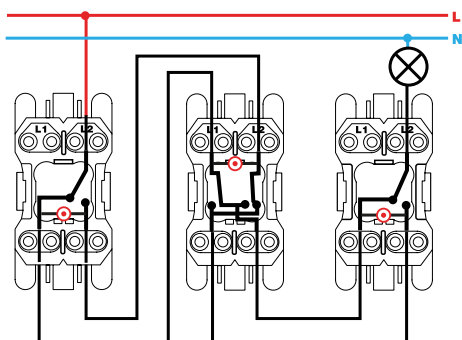
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX