

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

REF. 27101-65



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Interruptor unipolar 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido de color blanco perteneciente a la serie Simon 27 Play, lo podrás encontrar en la categoría “mecanismos de mando”, necesita una intensidad de 10 AX y un voltaje de 250V~, con embornamiento rápido y un tipo de funcionamiento basculante.

Dispones de la posibilidad de intercambiar el acabado de la tecla suministrado por otro siete acabados que tenemos disponibles para el elemento. Se compone de dos módulos y un solo elemento. Es apto para superficie y para empotrar, ofreciendo así un acabado perfecto y una instalación sencilla y rápida. Sus dimensiones para la instalación son de 45x45 mm.

Fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y un embellecedor termoestable, con ello, podrá funcionar a pleno rendimiento a temperaturas en intervalos de 5°C a 40°C. Se recomienda usar un paño suave para su limpieza y mantenimiento libre de cloro.

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. 7 acabados adicionales disponibles.

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

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
8421053251447	0.032	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
45.5	0.032	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
38.1	KGM	1.155
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
45.5	8421053035498	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.32
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.079	50	0.32
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM

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



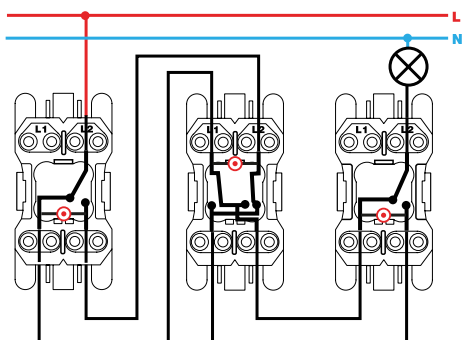
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX

VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

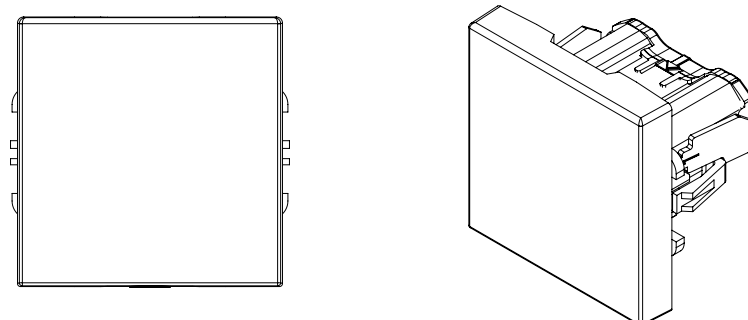
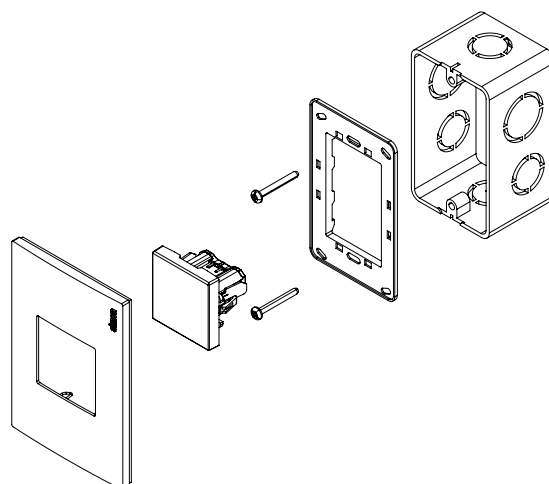


DIAGRAMA DE MONTAJE



*Placa y chasis NO incluidos

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

