

Interrupor bipolar 16 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo blanco Simon 27 Play

REF. 27133-65



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este interruptor bipolar 16 AX 250V~ es de color blanco y puede instalarse de manera sencilla gracias a su sistema de embornamiento a tornillo. Está incluido en la serie Simon 27 Play, una colección novedosa y rompedora dotada de mecanismos con funciones electrónicas y piezas intercambiables, idóneas para personalizar toda clase de espacios. Este interruptor basculante es, además, apto para superficie y empotrar y ha sido fabricado en cumplimiento con el reglamento vigente. Contiene componentes de carácter metálicos con revestimiento en termoplástico libre de halógenos y el embellecedor está fabricado con plástico termoestable. La robustez de estos materiales configura una pieza altamente resistente a temperaturas extremas y, por tanto, ideal para instalar en cualquier lugar. Mide 45x45 mm y no contiene ningún tipo de grabado. En cuanto a su limpieza, es suficiente con dar ligeras pasadas con un paño húmedo y de textura suave.

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

Se recomienda Marco color blanco

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

1 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)

16 AX

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

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
8421053251539	0.048	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
36.5	0.039	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
45.7	KGM	1.866
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
46.3	8421053036051	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.476
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.077	53	0.39
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	160	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



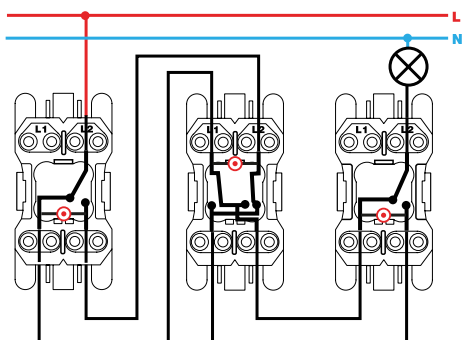
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX

VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

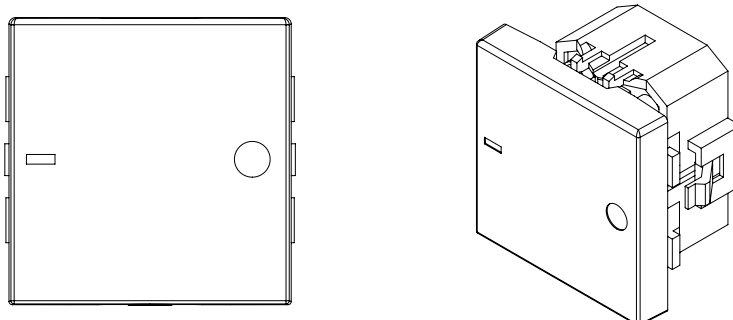
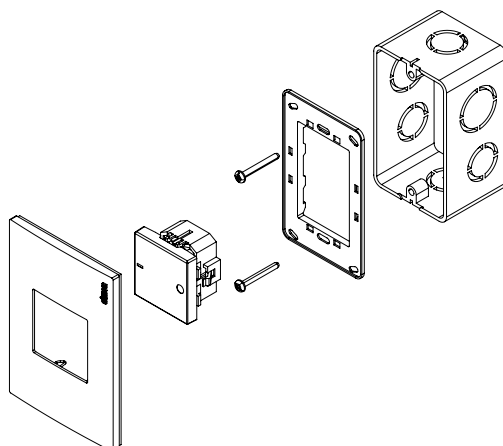


DIAGRAMA DE MONTAJE



*Placa y chasis NO incluidos

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

