

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

REF. 27134-65



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Interruptor bipolar de 16 AX y 250 V~ con piloto incorporado y sistema de embornamiento a tornillo de color blanco y perteneciente a la serie Simon 27 Play. Dispone de un embornamiento rápido y se puede encontrar en la categoría de "mecanismos de mando" con un tipo de funcionamiento basculante, su instalación es apta para superficie o bien para empotrar.

La serie Simon 27 Play quiere que los clientes disfruten decorando y por ello han creado un concepto revolucionario a la hora de llevar la iniciativa para redecorar espacios propios, dispone además de una serie de fundas y teclas intercambiables que pueden hacer que haya miles de combinaciones. Además, dispone de soluciones para todo tipo de entornos, podrás adaptar el interruptor en todo tipo de entornos.

El interruptor está fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y con un embellecedor termoestable, esto hace que funcione a pleno rendimiento en temperaturas desde 5°C a 40°C.

### 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

### INDICADOR DE CONSUMO (MA)

0.55 mA

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### INTENSIDAD (A)

16 AX

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### 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
8421053251553	0.04	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.04	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1201200
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053036037	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.395
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
1201200	52	0.4
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



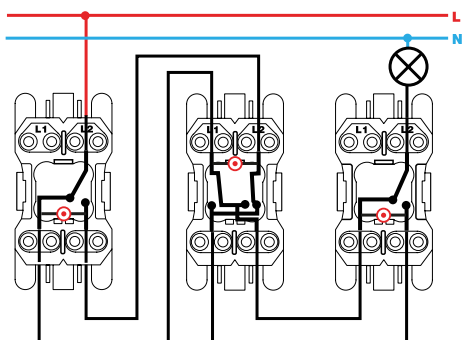
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch  
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch  
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX2700254-XX