

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

Referencia: G2713365  
EAN-13: 8412852954325  
Marca: Simon



8 412852 954325 >

### Descripción general

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.

### Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 1,5 a 2,5 mm

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP21

Mantenimiento: Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

Número de módulos: 2 módulos

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Tipo de mecanismo: Pivoting

Versión: Individual

Desnudado de cable necesario (mm): 11

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

Tensión (V~): 250 V~

Intensidad (A): 16 AX

Garra: Simon 27

## Características

Sección de cable admitida (mm)	De 1,5 a 2,5 mm
Función indicadora	No
Clasificación IP	IP21
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de módulos	2 módulos
Número de elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Tipo de mecanismo	Pivoting
Versión	Individual
Desnudado de cable necesario (mm)	11
Instalable en caja de empotrar	Universal, Americano y Centralizaciones
Dirección de instalación	Horizontal,Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar

## Acabados

Color	Blanco
-------	--------

## Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD   Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 60669-1:2018   EN IEC 63000:2018

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

## Enlaces

pdf	<a href="#">G2713365-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UEB0042</a>