



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	G2713365-es-datasheet
pdf	UEB0042