



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

Referencia: G2713365
 EAN-13: 8412852954325
 Marca: Simon



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

Desnudo 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

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 |