



Base de enchufe bipolar 16 A 250V~ de medio elemento con dispositivo de seguridad y emb. a tornillo blanco Simon 27 Play

Referencia: G2743164
 EAN-13: 8412852000190
 Marca: Simon



Descripción general

Se trata de una base de enchufe bipolar 16 A 250V~ de medio elemento que incluye un dispositivo de seguridad. Con acabado en blanco, el mecanismo ofrece un sistema de embornamiento a tornillo. Recuerde que un adecuado embornamiento garantiza el correcto funcionamiento del dispositivo. Es, además, un artículo apto para reposición o exportación. Esta base de enchufe bipolar está compuesta por piezas metálicas que cuentan con aislamiento en termoplástico libre de halógenos y embellecedor fabricado en plástico termoestable. La calidad de estos materiales permite que el mecanismo pueda instalarse en cualquier entorno, pues tiene gran resistencia a las temperaturas extremas. Mide 22,5x45 mm y no contiene ningún tipo de grabado. Se encuentra dentro de la serie Simon 27 Play, una colección que permite tomar la iniciativa en la redecoración de espacios. Sus mecanismos están dotados de funciones electrónicas innovadoras que se adaptan a las necesidades actuales.

Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 2,5 mm
 Función indicadora: No
 Clasificación IP: IP20
 Mantenimiento: Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
 Número de módulos: 1 módulo
 Número de elementos posibles: Medio elemento
 Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C
 Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C
 Tipo de mecanismo: Insertion
 Versión: Individual
 Desnudo de cable necesario (mm): 15
 Instalable en caja de empotrar: Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones
 Dirección de instalación: Horizontal, Vertical
 Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar
 Tipo de conexión de terminal - Función 1: A tornillo
 Tensión (V~): 250 V~
 Formato: Bipolar
 Intensidad (A): 10 A
 Monobloque: No
 Garra: Simon 27

Características

Sección de cable admitida (mm)	De 2,5 mm
Función indicadora	No
Clasificación IP	IP20
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de módulos	1 módulo
Número de elementos posibles	Medio elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Tipo de mecanismo	Insertion
Versión	Individual
Desnudado de cable necesario (mm)	15
Instalable en caja de empotrar	Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar

Acabados

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

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN IEC 63000:2018 IEC 60884-1 Ed 3.2 UNE 20315-1-1:2017 UNE 20315-1-2:2017

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G2743164-es-datasheet
pdf	UEB0044
pdf	G2743164-es-datasheet