



Base de enchufe bipolar 16 A 250V~ con dispositivo seguridad y embornamiento a tornillo marfil Simon 27 Play

Referencia: G2743162
 EAN-13: 8412852016009
 Marca: Simon



Descripción general

Base de enchufe bipolar de 16 A y 250V con dispositivo de seguridad y embornamiento a tornillo. Es de color marfil y también está disponible en blanco. Pertenecce a la serie Simon 27 Play, que se caracteriza por utilizar estos 2 discretos acabados, el blanco y el marfil, y por trabajar en sus mecanismos con líneas puras y un concepto revolucionario que permitirá a los usuarios llevar la iniciativa. Es de módulo ancho y dimensiones 45 x 45 mm. Está fabricado por componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico. La sección de cable que admite es de 2,5 mm y el pelado de cable necesario para realizar la conexión es de 15 mm. Las tapas incluyen la función de protección infantil y el tipo de funcionamiento es por inserción. En cuanto a su instalación, es apto tanto para empotrar como para instalar en superficie.

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: 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: Insertion
 Versión: Individual
 Desnudado de cable necesario (mm): 15
 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: A tornillo
 Tensión (V~): 250 V~
 Formato: Bipolar
 Intensidad (A): 16 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	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	Insertion
Versión	Individual
Desnudado de cable necesario (mm)	15
Instalable en caja de empotrar	Universal, Americano y Centralizaciones
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar

Acabados

Color	Marfil
-------	--------

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	G2743162-es-datasheet
pdf	UEB0044