



## Base de enchufe schuko 16A 250 V~ con sistema de embornamiento a tornillo blanco Simon 270

Referencia: F2000043290

EAN-13: 8412852960579

Marca: Simon



### Descripción general

#### Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 1,5 a 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 elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 45 °C

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

Tipo de mecanismo: Insertion

Desnudado de cable necesario (mm): 14

Instalable en caja de empotrar: Universal

Dirección de instalación: Horizontal

Tipo de instalación: Apto para empotrar

Tipo de conexión de terminal - Función 1: A tornillo

Frecuencia (Hz): 50 - 60 Hz

Tensión (V~): 127/230 V~

Formato: Bipolar

Intensidad (A): 16 A

Monobloque: No

## Características

Sección de cable admitida (mm)	De 1,5 a 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 elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 45 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Tipo de mecanismo	Insertion
Desnudado de cable necesario (mm)	14
Instalable en caja de empotrar	Universal
Dirección de instalación	Horizontal
Tipo de instalación	Apto para empotrar
Tipo de conexión de terminal - Función 1	A tornillo
Frecuencia (Hz)	50 - 60 Hz

## Acabados

Color	Blanco
Material	Metal/Plástico

## 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
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	14,00
Presentación	Flowpack

## Enlaces

pdf	<a href="#">F2000043290-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UEB0027</a>