



## Base de enchufe schuko monobloc 16 A 250 V~ con disp. seguridad y sistema de embornamiento tornillo blanco Simon 31

Referencia: G3147260  
 EAN-13: 8412852016429  
 Marca: Simon



### Descripción general

Seguridad, funcionalidad e innovación, son los tres pilares básicos de la base de enchufe Schuko Monobloc de Simon 31. Con dispositivo de seguridad incluido, la tapa cuenta con función de protección infantil para que la seguridad se amplíe a todas las facetas de su estancia. Con acabados en blanco y una dimensión de 87 x 87 mm, consta de 2 módulos para 1 elemento, con una sección de cable admitida de 2,5 mm con pelado de cable de 13 mm. Además, gracias a su instalación con embornamiento a tornillo, se garantiza la integración total del conjunto en el espacio. Esta base de enchufe es compatible con tensión de alimentación de 250 Voltios y 16 Amperios. Está compuesta por termoplástico libre de halógenos y embellecedores termoestables que previenen la propagación de llama y toxicidad por humo en caso de incendio. Gracias a sus materiales de composición, puede alcanzar temperaturas máximas de -25 a 50 °C.

### Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 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 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): 13  
 Instalable en caja de empotrar: Universal  
 Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar  
 Tipo de conexión de terminal - Función 1: A tornillo  
 Tensión (V~): 250 V~  
 Formato: Schuko  
 Intensidad (A): 16 A  
 Monobloque: Si

### Características

Sección de cable admitida (mm)	De 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 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)	13
Instalable en caja de empotrar	Universal
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Tipo de conexión de terminal - Función 1	A tornillo
Tensión (V~)	250 V~

### 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	<a href="#">G3147260-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UEB0068</a>