



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

Referencia: G3147261
 EAN-13: 8412852016436
 Marca: Simon



8 412852 016436 >

Descripción general

La serie Simon 31 cuenta con opciones en diseños para ambientes de todo tipo, tanto clásicos como algo más modernos. En esta ocasión, tienes delante de ti esta base de enchufe en formato schuko monobloc (16 Amperios, 250 Voltios). Cuenta con dispositivo de seguridad para protección infantil. El sistema de embornamiento es a tornillo y cuenta con un elemento y dos módulos. Estupendo acabado en marfil, ideal para todo tipo de ambientes, tanto domésticos como laborales. Elegancia pura. Uno de los diseños por los que más usuarios apuestan, ya que encaja sea cual sea el color de la pared o el estilo de la estancia. En la fabricación de este producto intervienen los mejores materiales, como acostumbra Simon. Lo forman varios componentes metálicos, todos ellos con aislamiento libre de halógenos y embellecedores termoplásticos. Simon cuenta con opciones para todos los gustos y esta es solo una muestra más de ello.

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	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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	42 mm
Ancho artículo (cm)	70 mm
Alto artículo (cm)	70 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 06/05/2025

Enlaces

pdf	G3147261-es-datasheet
pdf	UEB0068
pdf	G3147261-es-datasheet