

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

REF. G3147261



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

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.

#### ACABADO

Marfil

#### EMBALAJE

Retráctil

#### CLASE ETIM

EC000125

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FORMATO

Schuko

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

16 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP21

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### MONOBLOQUE

Sí

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### 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

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852016436	0.102	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3685500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852016433	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	1.2
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
368550	91	1.02
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	180	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.102	225	