

**Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con dispositivo seguridad y embornamiento a tornillo blanco Simon 31**

REF. 31432-60



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Base de enchufe Schuko en color blanco, con dispositivo de seguridad y embornamiento a tornillo de la serie Simon 31. Su voltaje es de 250V y tiene una intensidad de 16A, además de funcionar por inserción. Las tapas de esta base de enchufe incluyen la función de protección infantil y cuenta con 2 módulos y 1 elemento. Sus dimensiones son de 64x65mm y admite una sección de cable de 2,5 mm, con un pelado de 13mm. Funciona, perfectamente, en estancias con una temperatura situada entre los 5 y los 40°C, aunque puede llegar a soportar temperaturas extremas de -25 a 50°C, aproximadamente. Está fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable y cumpliendo con las normativas UNE 20315-1-1:2009, UNE 20315-1-2:2009. Su mantenimiento es bastante sencillo puesto que solo necesitarás un paño suave ligeramente humedecido en agua jabonosa, sin tener que recurrir nunca a paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### ACABADO

Blanco

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe con tapa

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

### CLASE ETIM

EC000125

### OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

16 A

### MONOBLOQUE

No

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

### CLASIFICACIÓN IP

IP21

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

5 - 40 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### MANTENIMIENTO

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

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

-25 - 50 °C

### FORMATO

Schuko

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### VERSIÓN

Individual

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE  
NECESARIO (MM)

13

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR

Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE  
TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

GARRA

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

UNE 20315-1-1:2009, UNE 20315-1-2:2009

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053055588

VOLUMEN EMBALAJE

3026595.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

83.00

PESO BRUTO EMBALAJE

1.03

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.10

ANCHO EMBALAJE

165.00

PESO NETO EMBALAJE

1.03

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.10

LONGITUD EMBALAJE

221.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM