

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

REF. 31472-60



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

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.

### ACABADO

Blanco

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe con tapa y marco

### CLASE ETIM

EC000125

### OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

## 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 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

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053055731

VOLUMEN EMBALAJE

3685500

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

91

PESO BRUTO EMBALAJE

1.2

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.12

ANCHO EMBALAJE

180

PESO NETO EMBALAJE

1.2

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.12

LONGITUD EMBALAJE

225

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM