

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

REF. G3147260



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

EMBALAJE

Retráctil

CLASE ETIM

EC000125

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

INTENSIDAD (A)

16 A

MONOBLOQUE

Sí

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

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

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

8412852016429

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.1199999999999999556

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3804936

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

EAN EMBALAJE

18412852016426

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

1.26

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

384750.00000000000000000000

ALTURA EMBALAJE

95

PESO NETO EMBALAJE

1.2

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

180

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.1199999999999999556

LONGITUD EMBALAJE

225