

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

REF. G3143160



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La seguridad ha sido un objetivo presente en Simon a lo largo de su historia como referente en la creación de elementos para los sistemas eléctricos. En la categoría de tomas de corriente encontramos la Base de enchufe bipolar con intensidad de 16 A y voltaje de 250V~ con embornamiento a tornillo en color blanco de la serie Simon 31. Las tapas incluyen la función de protección infantil, por lo que estamos ante una base de enchufe ideal para instalar en casas con menores o centros públicos como centros educativos u hospitales. Los componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoplástico con los que ha sido fabricado destacan por su duración en el tiempo y su resistencia. Sus medidas son 64x65 mm y tiene una sección de cable de 2,5 mm y un pelado de cable de 13 mm

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Retráctil

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC000125

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FORMATO

Bipolar

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

16 A

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

TIPO DE MECANISMO

Insertion

MONOBLOQUE

No

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

8412852016375

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.092

ANCHO EMBALAJE

0

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.092

LONGITUD EMBALAJE

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

VOLUMEN EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE

0

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

151774

EAN EMBALAJE

18412852016372

PESO NETO EMBALAJE

0.46

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ALTURA EMBALAJE

0