

simon

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

REF. 31432-60



simon

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

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

MONOBLOQUE

No

TENSIÓN (V~)

250 V~

INTENSIDAD (A)

16 A

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
13	Universal	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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053055588	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	83	1.03
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.103	165	1.03
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.103	221	KGM