

## 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)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
De 2,5 mm	IP20	5 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FORMATO	TIPO DE MECANISMO	VERSIÓN
Bipolar	Insertion	Individual
FUNCIÓN INDICADORA	MONOBLOQUE	TENSIÓN (V~)
No	No	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
	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 8412852016375	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	LONGITUD EMBALAJE 0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.092	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	PESO NETO EMBALAJE 0.46
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852016372	VOLUMEN EMBALAJE 0
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.092	PESO BRUTO EMBALAJE 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 151774	ALTURA EMBALAJE 0	ANCHO EMBALAJE 0