

## Base de enchufe schuko 16A 250 V~ con sistema de embornamiento a tornillo blanco Simon 270

REF. 20000432-090



### INFORMACIÓN BÁSICA

**ACABADO**

Blanco

**COMPATIBILIDAD**

Marcos Simon 270

**CLASE ETIM**

EC000125

**MATERIAL**

Metal,Plástico

**CONTENIDO DEL EMBALAJE**

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	De 1,5 a 2,5 mm	FUNCIÓN INDICADORA	No	TIPO DE MECANISMO	Insertion
TIPO DE CUBIERTA	Ancha	INTENSIDAD (A)	16 A	MONOBLOQUE	No
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	1 elemento	CLASIFICACIÓN IP	IP20	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	5 - 45 °C
FORMATO	Bipolar	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
FRECUENCIA (HZ)	50 - 60 Hz	TENSIÓN (V~)	127/230 V~		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	14	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	Universal	TIPO DE INSTALACIÓN	Apto para empotrar
		DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	Horizontal	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1	A tornillo

## NORMATIVA

## 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 | DS 60884-2-D1:2023

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053267004	0.054	280
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.054	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1818180
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053267011	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	55.5	0.54
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	117	KGM

