

# Base de enchufe schuko monobloc 16 A 250V~ con dispositivo seguridad y embornamiento a tornillo blanco Simon 73 Loft

REF. G7343250



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Base de enchufe de tipo Schuko monobloc en acabado color blanco de la serie Simon 73 Loft. Esta serie ofrece un diseño con 3 acabados muy actuales: grafito, aluminio mate y blanco, que son las nuevas tendencias decorativas para espacios que requieran instalaciones sin regatas pero manteniendo un nivel de integración estética. Su intensidad es de 16A y cuenta con un voltaje de 250V. Además, su funcionamiento es de tipo inserción. Se puede colocar en estancias con una temperatura situada entre los 5 a 40°C aunque funciona, a la perfección, en lugares con una temperatura de -25 a 50°C, aproximadamente. Admite una sección de cable de 2,5 mm y con un pelado de 15 mm y está fabricada con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedores termoplásticos. Cuenta con unas dimensiones de 75x75mm y para limpiarlo, solo tendrás que hacerlo con un paño seco y suave, para que así quede en perfecto estado.

### ACABADO

Blanco

### EMBALAJE

Retráctil

### MATERIAL

Termoplástico

### 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
Schuko	Insertion	Individual
FUNCIÓN INDICADORA	MONOBLOQUE	TENSIÓN (V~)
No	Sí	250 V~
INTENSIDAD (A)		
16 A		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
15	Horizontal,Vertical	A tornillo
	TIPO DE INSTALACIÓN	
	Apto para superficie	

## 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 8412852013756	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.086	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852013753	VOLUMEN EMBALAJE 3933000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.86	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.086	ALTURA EMBALAJE 230	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 3933000	LONGITUD EMBALAJE 95	ANCHO EMBALAJE 180
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	PESO NETO EMBALAJE 0.86	