

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

MERCADO DISPONIBLE

CE

INTENSIDAD (A)

16 A

MONOBLOQUE

Sí

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

15

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

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