

# Base de enchufe bipolar monobloc 16 A 250V~ con dispositivo seguridad y embornamiento a tornillo blanco

## Simon 73 Loft

REF. B5073431



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Con dispositivo de seguridad, la Base de enchufe bipolar monobloc con intensidad 16 A, voltaje 250V~ y embornamiento a tornillo en color blanco de la serie Simon 73 Loft es una de las más seguras. Esta gama se caracteriza por realizar tomas de corriente con la mayor calidad. Por este motivo, este elemento es ideal para ser instalado en dependencias donde haya menores como viviendas personales, centros educativos o salas de infancia en hospitales. Esta base de enchufe ha sido diseñada con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedores termoplásticos, sus medidas son de 75x75 mm, tiene una sección de cable de 2,5 mm y admite un pelado de cable de 15 mm. Un paño limpio y seco es suficiente para evitar el deterioro de la estructura de la misma con el paso del tiempo y las temperaturas extremas.

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Blíster

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	<b>MANTENIMIENTO</b>	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	<b>TIPO DE MECANISMO</b>	<b>VERSIÓN</b>
Bipolar	Insertion	Individual
FUNCIÓN INDICADORA	<b>MONOBLOQUE</b>	<b>TENSIÓN (V~)</b>
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
	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b>	
	Apto para superficie	

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852013831	0.116	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	6175000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852013838	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	1.16
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
6175000	250	1.16
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	190	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.116	130	