



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

Referencia: B5073431
EAN-13: 8412852013831
Marca: Simon



Descripción general

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.

Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 2,5 mm

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

Mantenimiento: Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Tipo de mecanismo: Insertion

Versión: Individual

Desnudado de cable necesario (mm): 15

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie

Tipo de conexión de terminal - Función 1: A tornillo

Tensión (V_{\sim}): 250 V \sim

Formato: Bipolar

Intensidad (A): 16 A

Monobloque: Si

Características

Sección de cable admitida (mm)	De 2,5 mm
Función indicadora	No
Clasificación IP	IP20
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Tipo de mecanismo	Insertion
Versión	Individual
Desnudado de cable necesario (mm)	15
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie
Tipo de conexión de terminal - Función 1	A tornillo
Tensión (V~)	250 V~

Acabados

Color	Blanco
-------	--------

Certificaciones

Garantía	3 años
----------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Blíster

Enlaces

pdf	990481
pdf	B5073431-es-datasheet
pdf	B5073431-es-datasheet