

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

REF. B5373431



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La serie Simon 73 Loft incluye dentro de sus mecanismos, la base para enchufe bipolar con sistema monobloc y dispositivo de seguridad. Con un solo elemento en su versión individual y un acabado en aluminio. Su referencia es 73431-53. El sistema de embornamiento es con tornillo y su funcionamiento es por inserción. La sección de cable admitida es de 2.5mm y el pelado de cable necesario de 15mm. Sus dimensiones son de 75x75mm. Está fabricado con varios componentes metálicos con un aislamiento libre de halógenos. Incorpora un embellecedor hecho de termoplástico.

ACABADO

Aluminio

EMBALAJE

Blíster

CLASE ETIM

EC000125

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FORMATO

Bipolar

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

16 A

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

TIPO DE MECANISMO

Insertion

MONOBLOQUE

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852014661	0.107	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	4859250
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852014668	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	5	0.536
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
956384	155	0.535
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	110	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.107	285	