

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

REF. G7343153



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

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
Bipolar	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	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852014593	0.086	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1806250
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852014590	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	5	0.432
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
332350	85	0.43
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	85	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.086	230	