

Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 73

REF. G7343252



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Las tomas de corriente son uno de los elementos más destacados en la serie Simon 73 Loft. Un buen ejemplo es la Base de enchufe schuko con sistema de embornamiento a tornillo. Este elemento tiene una intensidad de 16 A y un voltaje de 250V~ y su funcionamiento es de inserción. Las tapas incluyen la función de protección infantil, por lo que estamos ante una base de enchufe ideal para edificios con menores como hospitales, hoteles o centros educativos. Los componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos con los que ha sido elaborada otorgan a esta toma de corriente la resistencia a golpes que evitan el deterioro de su estructura. Que instalación se realice de una manera cómoda en cuestión de unos pocos minutos y su precio sea el más competitivo son otras de las grandes ventajas de esta base de enchufe que tiene una sección de cable de 2,5 mm y admite un pelado de cable de 15 mm.

ACABADO

Grafito

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 73 Loft y Simon 73

MATERIAL

Termoplástico

EMBALAJE

Retráctil

OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FUNCIÓN INDICADORA

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

INTENSIDAD (A)

16 A

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

CLASIFICACIÓN IP

IP20

VERSIÓN

Individual

FORMATO

Schuko

TIPO DE MECANISMO

Insertion

TENSIÓN (V~)

250 V~

MONOBLOQUE

No

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

15

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8412852982564	KGM	3933000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	18412853010690	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	5	0.86
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	230.00	0.43
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	180.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.09	95.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.09	MMT	