

Base de enchufe bipolar 16 A 250V~ de medio elemento con dispositivo de seguridad y emb. a tornillo blanco Simon 27 Play

REF. G2743164



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de una base de enchufe bipolar 16 A 250V~ de medio elemento que incluye un dispositivo de seguridad. Con acabado en blanco, el mecanismo ofrece un sistema de embornamiento a tornillo. Recuerde que un adecuado embornamiento garantiza el correcto funcionamiento del dispositivo. Es, además, un artículo apto para reposición o exportación. Esta base de enchufe bipolar está compuesta por piezas metálicas que cuentan con aislamiento en termoplástico libre de halógenos y embellecedor fabricado en plástico termoestable. La calidad de estos materiales permite que el mecanismo pueda instalarse en cualquier entorno, pues tiene gran resistencia a las temperaturas extremas. Mide 22,5x45 mm y no contiene ningún tipo de grabado. Se encuentra dentro de la serie Simon 27 Play, una colección que permite tomar la iniciativa en la redecoración de espacios. Sus mecanismos están dotados de funciones electrónicas innovadoras que se adaptan a las necesidades actuales.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

EMBALAJE

Retráctil

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

FORMATO

Bipolar

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

10 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

NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

MONOBLOQUE

No

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

GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

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	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852000190	0.033	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1270500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852000197	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	5	0.66
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
63525	55	0.165
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.033	220	