

**simon**

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

REF. 27431-64



**simon**

## 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

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe con tapa

## CLASE ETIM

EC000125

## OBSERVACIONES

Apta para reposición o exportación.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

## SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

## CLASIFICACIÓN IP

IP20

## MONOBLOQUE

No

## NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

## MANTENIMIENTO

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

## RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

## FORMATO

Bipolar

## TIPO DE MECANISMO

Insertion

## RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

## FUNCIÓN INDICADORA

No

## NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

## VERSIÓN

Individual

## INTENSIDAD (A)

10 A

## TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE  
NECESARIO (MM)

15

## GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRARUniversal, 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

## 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 BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053252062	0.033	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.033	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1201200
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053038086	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0.665
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	52	0.66
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM