

**Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con dispositivo seguridad y embornamiento a tornillo gris Simon 27 Play**

REF. 27472-67



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Base de enchufe Schuko con una intensidad de 16 A y una potencia de 250 V~ incluye un dispositivo de seguridad para niños evitando cualquier problema en su contacto y utiliza un embornamiento rápido a tornillo para facilitar y disminuir el tiempo de instalación, está fabricado en color gris y pertenece a la serie Simon 27 Play.

En Simon 27 Play se busca el diseño, confort y comodidad para el cliente en cada uno de los elementos, es por eso que se busca una instalación rápida, segura y confortable en todos los sentidos. El tipo de funcionamiento es por inserción y como anteriormente se ha citado las tapas incluyen protección infantil. Es apto para superficie y para empotrar y la fabricación con componentes metálicos de aislamiento termoplástico hace que la calidad sea máxima a la hora de fabricar el producto.

Su mantenimiento es sumamente sencillo, basta con limpiar la superficie con un paño suave y seco, mantener siempre fuera de líquidos corrosivos o cloro para no deteriorar el elemento lo más mínimo.

### ACABADO

Gris

### 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

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

16 A

### MONOBLOQUE

No

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

### CLASIFICACIÓN IP

IP21

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### MANTENIMIENTO

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

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### FORMATO

Schuko

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### VERSIÓN

Individual

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

15

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano y Centralizaciones

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### GARRA

Simon 27

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | UNE 20315-1-1:2017 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | UNE 20315-1-2:2017

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053252178	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.05	LONGITUD EMBALAJE 221.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.05	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1.23
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053073209	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.53
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1229865.00	ALTURA EMBALAJE 53.00	PESO NETO EMBALAJE 0.53
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 105.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM