

## Base de enchufe Schuko 16A 250V~ embornornamiento a tornillo IP44 bronce Simon 270

REF. 20000492-097



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Bronce

#### SÍMBOLO

IP44

#### MATERIAL

Termoplástico

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

#### CLASE ETIM

EC000125

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE  
CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA  
(MM)  
De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES  
1 elemento

FORMATO  
Schuko

FRECUENCIA  
50 - 60 Hz

CLASIFICACIÓN IP  
IP44

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

TENSIÓN NOMINAL (V~)  
250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)  
5 - 45 °C

ALIMENTACIÓN (V~)  
250 V~

RAL  
3033

TENSIÓN (V~)  
250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE  
NECESARIO (MM)  
14

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR  
Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN  
Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN  
Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE  
TERMINAL - FUNCIÓN 1  
A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | IEC 60884-1 Ed.3.2 | DS 60884-2-D1:2023 | UNE 20315-1-1:2017 | EN IEC 63000:2018 | UNE 20315-1-2:2017

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053340776	KGM	0.27
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053340776	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.36
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	228.50	0.06
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	345.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.07	345.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.06	MMT	

