

## Conjunto semi-montado de base de enchufe schuko 16 A 250V~ con sistema de emb. a tornillo titanio Simon 82 Concept

REF. 8200432-096



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Titanio

#### EMBALAJE

Flowpack

#### CLASE ETIM

EC000125

#### COMPATIBILIDAD

Simon 82 Concept

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe

#### OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FORMATO

Schuko

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

16 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### 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)

13

### GARRA

Sin posibilidad

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### 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

8421053280027

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.09

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053229781

VOLUMEN EMBALAJE

3.027

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

DMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.09

ALTURA EMBALAJE

83

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

221

ANCHO EMBALAJE

165

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.9