

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

COMPATIBILIDAD

Simon 82 Concept

OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

ACABADO

Titanio

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

FORMATO

Schuko

INTENSIDAD (A)

16 A

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

Individual

VOLTAJE (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

13

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

NORMATIVA

NORMATIVA

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

ALTO PRODUCTO

0MMT

ANCHO PRODUCTO

0MMT

PROFUNDO PRODUCTO

0MMT

VOLUMEN PRODUCTO

0MMQ

PESO NETO

0.09KGM

PESO BRUTO

0.09KGM

EAN PRODUCTO

8421053280027

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

83MMT

ANCHO EMBALAJE

165MMT

PROFUNDO EMBALAJE

221MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.027DMQ

PESO NETO

0.9KGM

PESO BRUTO

0KGM

EAN EMBALAJE

8421053229781