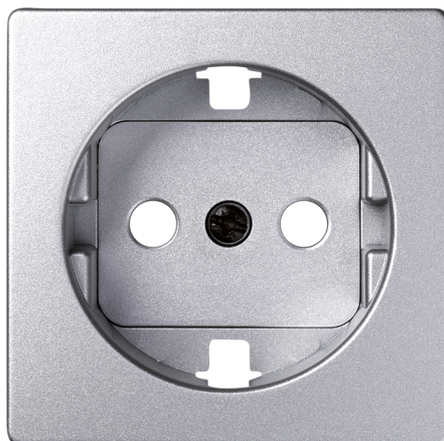


Conjunto semi-montado de base de enchufe schuko 16 A 250V~ con sistema de emb. a tornillo aluminio Simon 82 Concept

REF. 8200432-093



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Varios

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 82 Concept, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature y Simon 82

EMBALAJE

Flowpack

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe

CLASE ETIM

EC000125

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

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

GARRA

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

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

8421053280010

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.088

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053228845

VOLUMEN EMBALAJE

3.027

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

DMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.088

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

0.88