

Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con dispositivo seguridad y embornamiento rápido blanco Simon 27 Play

REF. 27432-65



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

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

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

MANTENIMIENTO

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

TIPO DE MECANISMO

Insertion

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

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)

15

GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano y Centralizaciones

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

NORMATIVA

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

8421053252093

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.054

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053051504

VOLUMEN EMBALAJE

1229865

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.54

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.054

ALTURA EMBALAJE

53

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

221

ANCHO EMBALAJE

105

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.54