

# Base de enchufe schuko Simon iO 16A 230 V~ con sistema de embornamiento a tornillo blanco Simon 270

REF 21000432-090

Image

## INFORMACIÓN BÁSICA

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Metal

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

INTENSIDAD (A)

16 A

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 45 °C

PROTOCOLO IO

Wifi

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VOLTAJE (V~)

127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

1 mm

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

MANTENIMIENTO

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

## NORMATIVA

NORMATIVA

Directive 2014/53/UE RED + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50428:2005 + A1:2007+A2:2009 + ETSI EN 300220-2 V3.2.1 + EN IEC 63000:2018 + IEC 60884-1 Ed 3.2 + UNE 20315-1-1:2017 + UNE 20315-1-2:2017

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.09 KGM

PESO BRUTO

0.09 KGM

EAN PRODUCTO

8421053281772

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

80 MMT

ANCHO EMBALAJE

55 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

55 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

242000 MMQ

PESO NETO

0.09 KGM

EAN EMBALAJE

8421053281772