

# Base de enchufe schuko Simon iO 16 A 230V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 100

REF 10002432-039

Image

## INFORMACIÓN BÁSICA

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

### PRODUCTO DE VÍDEO

[Ver video](#)

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

FORMATO

Schuko

INTENSIDAD (A)

16 A

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 75 °C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

Individual

VOLTAJE (V~)

230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

11 mm

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

PRODUCTO DE VÍDEO

[Ver video](#)

## NORMATIVA

NORMATIVA

Directive 2011/65/UE RoHS + Directive 2014/53/UE RED + EN IEC 63000:2018 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.082 KGM

PESO BRUTO

0.084 KGM

EAN PRODUCTO  
8421053145081

EMBALAJE  
1

ALTO EMBALAJE  
55 MMT

ANCHO EMBALAJE  
65 MMT

PROFUNDO EMBALAJE  
65 MMT

VOLUMEN EMBALAJE  
232375 MMQ

PESO NETO  
0.082 KGM

PESO BRUTO  
0.82 KGM

EAN EMBALAJE  
8421053145081