

## Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con dispositivo de seguridad y embornamiento a tornillo blanco Simon K45

REF K01/9



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envolventes Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-030)

#### ACABADO

Blanco

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe con tapa embellecedora

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### RAL

9003

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### FUERZA DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

### FORMATO

Schuko

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

### INTENSIDAD (A)

16 A

### IP

IP20

### NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

2 bocas de embornado por borna (1 entrada / 1 salida)

### NÚMERO DE ENCHUFES

1

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a 60° C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

Individual

VOLTAJE (V~)

250 V~

PROFUNDIDAD (MM)

39 mm

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

12 mm

EXTINCIÓN (°C)

+850 °C / 30 seconds (GWFI in accordance with standard IEC 60695-10-2)

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador ref.50012088-030

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

#### NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas / salidas

#### EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

Only with tool

#### TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Screw

#### MANTENIMIENTO

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

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

EN IEC 63000:2018 / IEC 60884-1 Ed 3.2 / UNE 20315-1-1:2017 / UNE 20315-1-2:2017

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### VOLUMEN PRODUCTO

121251 MMQ

#### PESO NETO

0.045 KGM

#### PESO BRUTO

0.045 KGM

EAN PRODUCTO

8421053227565

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

49 MMT

ANCHO EMBALAJE

101 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

245 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1212505 MMQ

PESO NETO

0.45 KGM

PESO BRUTO

0.51 KGM

EAN EMBALAJE

8421053122792