

# Base de enchufe francesa doble 16 A 250V~ con dispositivo de seguridad y embornamiento a tornillo blanco Simon 500 Cima

REF 50000458-030



## INFORMACIÓN BÁSICA

### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon 500 Cima

### ACABADO

Blanco

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe doble con tapa y manual de instalación

## 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

Francesa

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5M? a 500 V

### INTENSIDAD (A)

16 A

### IP

IP20

### LINKABLE

Si, mediante accesorio 50000996-039

### NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

2 bocas de embornado por borna

### NÚMERO DE MÓDULOS

2

NÚMERO DE ENCHUFES

2

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-25 a 60° C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

Doble

VOLTAJE (V~)

250 V~

PROFUNDIDAD (MM)

46

DIMENSIONES (MM)

100 x 50

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

12

EXTINCIÓN (°C)

+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2)

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

#### NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas y 3 salidas

#### EXTRACCIÓN DE LA CUBIERTA

Únicamente con herramienta

#### EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

Únicamente con herramienta

#### 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 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + IEC 60884-1 Ed. 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### PESO NETO

0.111KGM

PESO BRUTO

0.111KGM

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

112MMT

ANCHO EMBALAJE

117MMT

PROFUNDO EMBALAJE

269MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.525DMQ

PESO NETO

1.11KGM

PESO BRUTO

0KGM

EAN EMBALAJE

8421053097380