

# Base de enchufe francesa doble 16 A 250V~ con dispositivo de seguridad y embornamiento 1Click® blanco Simon 500 Cima

REF 50000468-030



## INFORMACION BASICA

### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon 500 Cima

### ACABADO

Blanco

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe doble con tapa y manual de instalación

## INFORMACION TECNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### 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

French

### 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

1 boca de embornado para el sistema de embornamiento por corte y 2 bocas de embornado para el sistema de embornamiento a tornillo

### 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 mm

## DIMENSIONES (MM)

100 x 50

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### PELACABLES NECESARIOS (MM)

Não necessário

### EXTINCIÓN (°C)

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

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

### SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical y horizontal

## TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas y 3 salidas

## EXTRACCIÓN DE LA CUBIERTA

Only with tool

## EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

Only with tool

## TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

1 click connection (1 click®)

## 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 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed. 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### PESO NETO

0.111 KGM

### PESO BRUTO

0.111 KGM

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

112 MMT

ANCHO EMBALAJE

117 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

269 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.525 DMQ

PESO NETO

1.11 KGM

EAN EMBALAJE

8421053106396