

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

REF 50010432-030



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon 500 Cima

#### OBSERVACIONES

Posibilidad de solicitar, en caso de rotura, recambio de la tapa a través de la referencia 50011841-030

#### ACABADO

Blanco

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe doble con tapa, led indicador de estado 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

Schuko

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-M)

>5M<sup>?</sup> a 500 V

### INTENSIDAD (A)

16 A

### IP

IP20

### INDICADOR DE CONSUMO LED (MA)

0,55 mA

### LINKABLE

Si, mediante accesorio 50000996-039

### NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

1 terminal connection for cutting system and 2 terminal connection for screw system

### 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 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

1 click connection (1 click®)

## NORMATIVA

### NORMATIVA

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### PESO NETO

0.112 KGM

### PESO BRUTO

0.112 KGM

### EAN PRODUCTO

8421053254660

### EMBALAJE

10

### ALTO EMBALAJE

112 MMT

### ANCHO EMBALAJE

117 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

269 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.525 DMQ

PESO NETO

1.12 KGM

EAN EMBALAJE

8421053093177