

## Tapa para el mecanismo de la base de enchufe schuko doble con visor y led indicador naranja Simon 500 Cima

REF. 50011041-072



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa para el mecanismo de enchufe Simon 500 Cima. Es de tipo Schuko, está disponible en color naranja y cuenta con doble visor y led indicador. Con 2 elementos y 2 módulos, esta tapa para enchufes de la serie Simon 500 Cima, requiere ser combinada con una base de enchufe doble y que tenga formato Schuko. Cumple con las normativas UNE 20.315 / EN 60.998-2-3 y está fabricada con termoplástico libre de halógenos, un material que garantiza una baja toxicidad en caso de emisión de humos y la no propagación de llamas en caso de incendio. Es una tapa de enchufe apta para instalar tanto empotrada como en superficies con temperaturas entre los -5 y los 60°C y su limpieza es sencilla: tan solo tendrías que utilizar un paño seco y suave y evitar paños o limpiadores abrasivos que contengan algún porcentaje de cloro en su fórmula.

### ACABADO

Naranja

### MATERIAL

Varios

### COMPATIBILIDAD

Bases de enchufe dobles schuko  
Simon 500 Cima

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa para el mecanismo de la base de enchufe doble schuko con visor, led indicador y manual de instalación

### CLASE ETIM

EC000011

### OBSERVACIONES

Requiere ser combinada con una base de enchufe doble con formato schuko

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

Placa con visor y led indicador, placa sin visor y como recambio de placa con visor

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C en instalación en pared de superficie y +90° C en instalación empotrada en pared

### FORMATO

Schuko

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### INDICADOR DE CONSUMO LED (MA)

0.55

### MANTENIMIENTO

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

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### NÚMERO DE MÓDULOS

2

### RAL

2009

### VERSIÓN

2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante clipaje directo en la base de enchufe doble (no requiere el uso de herramientas para su fijación)

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en superficie o empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed. 3.2 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017 | DS 60884-2-D1:2023

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053093566	VOLUMEN EMBALAJE 1.20
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 52.00	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	ANCHO EMBALAJE 105.00	PESO NETO EMBALAJE 0.28
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 220.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

