

## Tapa para el mecanismo de la base de enchufe schuko doble con visor rojo Simon 500 Cima

REF. 50011841-037



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Modelo para tapa de enchufe 50011841-037 para la serie Simon Cima 500, presenta mecanismo para bases de enchufe formato schuko. Elemento para instalaciones eléctricas de dos módulos de color y acabados en tonos rojo. Se trata de una pieza de fácil montaje compatible para todo tipo de superficies y entornos de trabajo. Diseñado para su combinación con una base de enchufe doble con formato schuko, presenta función señalizadora gracias la integración de un visor de brillo y tono rojizo. Fabricado con componentes termoplásticos libre de halógenos minimizando el riesgo en situaciones de llamas y emisión de humos. Presenta unas dimensiones de 100 x 50 x 9 mm y una profundidad de 9mm aptas para distintas instalaciones y trabajos. Con esta tapa de enchufe se garantiza un fácil montaje y acoplamiento de las tomas de corriente, integrando los valores máximos de protección y seguridad de certificación profesional.

### ACABADO

Rojo

### MATERIAL

Plástico

### 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 sin led indicador

### CLASE ETIM

EC000011

### OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### 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

### 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

3002

### 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

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053421598

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.028

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.028

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053093580

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### ALTURA EMBALAJE

52

### ANCHO EMBALAJE

105

### LONGITUD EMBALAJE

220

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

1.201

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### PESO NETO EMBALAJE

0.28

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

