

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

REF. 50011041-033



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa para el mismo mecanismo de la base de enchufe schuko doble, que incluye visor e indicador led. Su acabado es un elegante aluminio y pertenece a la serie Simon 500 Cima. Esta es la versión de dos elementos y dos módulos de la tapa. Esta tapa Simon cuenta con una función señalizadora y sus dimensiones son de 100 x 50 milímetros, con una profundidad de 9 milímetros en total. Cabe destacar que la tapa requiere ser combinada con una base de enchufe doble, con formato schuko. Los materiales de fabricación de este producto Simon apuestan por la seguridad y la calidad, gracias a sus componentes termoplásticos, libres de halógenos, que soportan temperaturas extremas, tanto bajas como altas. Para alargar su vida útil basta con limpiar la tapa con un paño de algodón, sin ningún tipo de producto de limpieza que contenga químicos o resulte abrasivo con el producto Simon.

### ACABADO

Aluminio

### 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

### 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

Sí

### 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

### 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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053254714	0.035	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.035	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1.201
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053093535	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	52	0.35
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM

