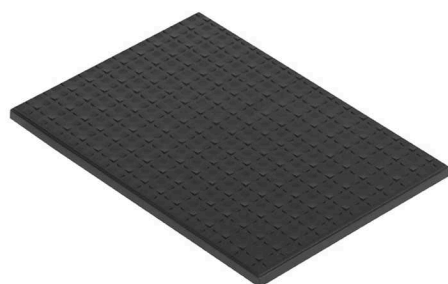


**Tapa embellecedora de enrasamiento para caja de suelo regulable o tapa de registro 4 elementos grafito Simon 500 Cima**

REF. 52053102-038



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Con un elemento opcional para combinar con la caja de suelo en caso de no instalar el mismo revestimiento del suelo, la Tapa embellecedora de enrasamiento para caja de suelo regulable o tapa de registro con cuatro elementos en color grafito de la serie Simon 500 Cima es un producto muy demandado por particulares y profesionales para completar las instalaciones eléctricas de viviendas particulares, locales comerciales y sedes de empresas. Estamos ante un elemento muy presente en edificios públicos y privados con gran actividad diaria gracias a las características resistentes y duraderas de su estructura, que ha sido diseñada con material Termoplástico libre de halógenos. Además, estos componentes garantizan la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. 154 x 107 x 5 mm son las dimensiones de esta tapa, cuyo precio competitivo no tiene rival en el mercado actual.

### ACABADO

Grafito

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa embellecedora

### MATERIAL

Plástico

### CLASE ETIM

EC002417

### OBSERVACIONES

Elemento opcional. Para combinar con la caja de suelo en caso de no instalar el mismo revestimiento del suelo.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 elementos

### RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

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

+90° C

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### CLASIFICACIÓN IK

08

### RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 M ? a 500 V

### CLASIFICACIÓN IP

IP4X

### 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

4 módulos

### RAL

7021

### VERSIÓN

4 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### EXTINCIÓN (°C)

+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

En suelo de pavimento y suelo técnico a través de las cajas de suelo regulables o tapas de registro

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LV DEN 60670-23:2008

## 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 8421053101513	VOLUMEN EMBALAJE 2.12
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 75.00	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.08	ANCHO EMBALAJE 165.00	PESO NETO EMBALAJE 0.78
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.08	LONGITUD EMBALAJE 170.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

