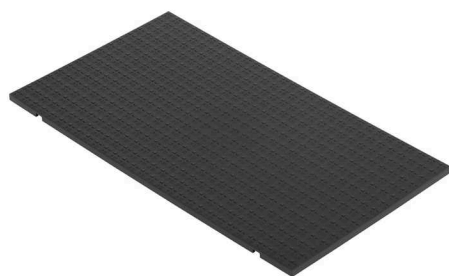


**Tapa embellecedora de enrasamiento para caja de suelo regulable o tapa de registro 12 elementos grafito Simon 500 Cima**

REF. 52053106-038



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La caja de suelo regulable de la serie Simon 500 Cima está diseñada para instalar de forma muy sencilla en suelo de pavimento, aunque también se puede integrar en suelo técnico. La caja suministra energía a un total de 12 elementos o aparatos y tiene unas dimensiones de 225 x 310 milímetros y 76 milímetros de profundidad. Se presenta en un innovador color grafito que dará un toque de modernidad a la estancia del hogar, oficina o local donde se instale. Para completar la correcta instalación de la caja es necesario que se combine, una vez configurada, con una cubeta de plástico de Simon con referencia 52052106-035. Además, si se opta por no instalar en el mismo revestimiento del suelo, Simon sugiere complementar el conjunto con la tapa embellecedora de enrasamiento con referencia 52053106-038. La caja está fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos. Este material de alta calidad da resistencia al producto pero sobre todo seguridad, porque no contribuye a propagar las llamas en caso de incendio y reduce la toxicidad del humo.

### 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

### CLASIFICACIÓN IK

08

### RANGO DE TEMPERATURA

DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 elementos

### RESISTENCIA DE AISLAMIENTO

(V-MΩ)

>5 M ? a 500 V

### NÚMERO DE MÓDULOS

12 módulos

### RIGIDEZ DIELECTRICA

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

### CLASIFICACIÓN IP

IP4X

### RAL

7021

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

+90° C

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### VERSIÓN

12 elementos

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### MANTENIMIENTO

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

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

### TIPO DE INSTALACIÓN

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

### EXTINCIÓN (°C)

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

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053254899	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.218	LONGITUD EMBALAJE 290
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.218	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 7.483
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053101575	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 75	PESO NETO EMBALAJE 2.18
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 165	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

