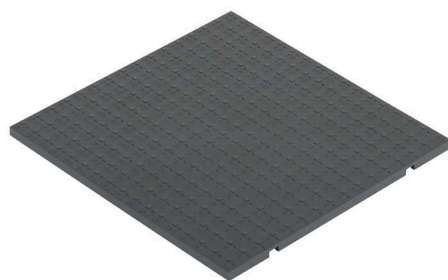


**Tapa embellecedora de enrasamiento para caja de suelo regulable o tapa de registro 6 elementos gris Simon 500 Cima**

REF. 52053103-035



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La caja para 2 elementos en color gris pertenece a la serie Simon 500 Cima y cuenta con suelo regulable para 2 elementos. Además, está específicamente pensada para su instalación en suelo de pavimento, aunque también podría hacerse en suelo técnico. De no instalarse el mismo revestimiento del suelo, la pieza de 132x187x76 se puede combinar de forma opcional con la tapa embellecedora de enrasamiento. Cuenta también con unos perfectos acabados en gris, inserción por corte 1 click® y resulta compatible con elementos de hasta 250 Voltios de tensión y 16 Amperios de intensidad. Además, está fabricado con componentes metálicos recubiertos con aislamiento termoplástico autoextinguible libre de halógenos, para asegurar que ninguna llama se propague en caso de incendio, además de una toxicidad muy baja en el caso de emisión de humos. Nuestra marca garantiza la mayor calidad a través de la perseverancia e innovación en sus productos. Y es que su colección Simon 500 Cima consigue la unión entre los mejores mecanismos funcionales del mercado y la máxima seguridad.

### ACABADO

Gris

### 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

6 módulos

### RAL

7011

### VERSIÓN

6 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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.11	LONGITUD EMBALAJE 170.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.11	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3.22
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	EAN EMBALAJE 8421053101520	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 75.00	PESO NETO EMBALAJE 1.11
	ANCHO EMBALAJE 165.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

