

## Tapa de registro de 4 elementos para instalación en suelo de pavimento o suelo técnico grafito Simon 500 Cima

REF. 52054102-038



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

El kit caja suelo regulable 52054102-038 para 4 elementos pensados para ser instalador en suelo técnico, pertenece a la serie Simon 500 Cima. Posee unos sencillos acabados en color gris y unas medidas de 171x187x92 mm. Además, ha sido fabricado con componentes metálicos recubiertos con aislamiento termoplástico autoextinguible totalmente libre de halógenos con el fin de garantizar que ninguna llama no se propague en caso de incendio, junto con una toxicidad muy baja en el caso de emisión de humos. Como dato de interés, de no instalarse el mismo revestimiento del suelo, se puede combinar con la tapa embellecedora de enrasamiento. Por todo ello, Simon garantiza siempre la máxima calidad en sus productos a través de la colección Simon 500 Cima. Una colección pensada para ofrecer soluciones que conviertan cualquier hogar en un espacio mucho mas seguro, sin prescindir de los mejores mecanismos funcionales de la marca.

### ACABADO

Grafito

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa de registro y manual de instalación

### CLASE ETIM

EC001903

### MATERIAL

Plástico

### OBSERVACIONES

Una vez instalado el producto, opcionalmente puede combinarse con la tapa embellecedora de enrasamiento (ref.52053102-038) en caso de no instalar el mismo revestimiento del suelo.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS

No

### PROTECCIÓN CONTRA LA ENTRADA DE POLVO Y OBJETOS PEQUEÑOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora

### DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 elementos

### RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorno 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)

### 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

### DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

170 x 155 mm

### VERSIÓN

4 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 14 y 54 mm

### NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA CUBIERTA

2

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### EXTINCIÓN (°C)

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

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante fijación de garras sobre la cubeta de pavimento o sobre la loseta del suelo técnico (suministradas en la tapa de registro)

### SE PUEDE INSTALAR EN BANDEJA

Plástica

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

En suelo de pavimento y suelo técnico

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN 60670-23:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053101612

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.79

### LONGITUD EMBALAJE

0.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

0.00

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053101612

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO NETO EMBALAJE

0.79

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

0.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.79

### ANCHO EMBALAJE

0.00

