

## Caja de suelo regulable para 2 elementos en instalación de suelo de pavimento gris Simon 500 Cima

REF. 52050001-035



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Dentro de la Colección Simon 500 Cima, encontramos esta caja de suelo regulable para dos elementos e instalación en suelo de pavimento con acabados en Gris . Aunque diseñada para instalación empotrada en pavimento, es apta para instalación en suelo técnico lo que aporta versatilidad al producto al adaptarse a las necesidades técnicas y funcionales de cada estancia. Fabricada con materiales aislados con termoplástico libre de halógenos, facilita la no propagación de llama y toxicidad en caso de incendio y pudiendo alcanzar temperaturas máximas de hasta 90 °C. Una vez configurado, requiere combinarse con una cubeta de plástico (ref. 52052101-035) para posibilitar la instalación total y disfrutar, así, de todas las funcionalidades y características esenciales de la gama Simon 500 Cima. Además, en caso de no instalar el mismo revestimiento de suelo, la gama Simon 500 Cima, le da la posibilidad de combinarlo con la tapa embellecedora de enrasamiento para que nada le impida disfrutar totalmente de la elegancia, la innovación y la seguridad de Simon 500 Cima.

### ACABADO

Gris

### MATERIAL

Plástico

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 CIMA y Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptador específico)

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Caja de suelo, tabique metálico, cable toma tierra, tornillería y manual de instalación

### CLASE ETIM

EC000024

### OBSERVACIONES

Para completar la instalación del producto, una vez configurado debe combinarse con una cubeta de plástico (ref.52052101-035). Opcionalmente, puede combinarse con la tapa embellecedora de enrasamiento (ref.52053101-035) 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

### NÚMERO DE ORIFICIOS DE SUJECIÓN DE ABRAZADERAS

2

### RIGIDEZ DIELECTRICA

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

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

+90° C

### INMUNIDAD

#### ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la instalación del tabique metálico en los alojamientos habilitados en la caja para tal fin.

### 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.

### CARGA MÁXIMA (KG)

800kg

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

### RAL

7011

### DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

170 x 115 mm

### NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

6

### VERSIÓN

2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 14 y 54 mm

### EXTINCIÓN (°C)

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

### SE PUEDE INSTALAR EN BANDEJA

Plástica

### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante fijación de garras sobre la cubeta de pavimento (suministradas en la caja de suelo)

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

### NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA CUBIERTA

2

### EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

### TIPO DE INSTALACIÓN

Especialmente diseñada para ser instalada en suelo de pavimento aunque también es apta su instalación en suelo técnico

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053092699	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2.871
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053092699	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 95	PESO NETO EMBALAJE 0.73
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 155	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.73	LONGITUD EMBALAJE 195	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.73	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	

