

## Tapa de registro de 6 elementos para instalación en suelo de pavimento o suelo técnico gris Simon 500 Cima

REF. 52054103-035



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La Empresa Simon, le garantiza con sus productos de las más altas tecnologías, una excelente preparación para el futuro de su actividad, en todo lo relacionado con las comunicaciones. Esto es, electricidad, voz y datos y multimedia. También cumple con las normativas más exigentes, y es totalmente compatible, no solo con los productos Simon, sino también con las cajas y conexiones universales. Aunque es importante destacar, que con Simon y su gama CIMA 500, puede realizar sus montajes con más de un 50% de rapidez y asegurándole la máxima seguridad tanto para las personas como para las instalaciones. Incluso el mando y control están llevados a su expresión más sencilla lo cual redundará en una mayor comodidad y rapidez en su trabajo. Empotrados en pavimento /Empotrados en suelo técnico. Se trata de una tapa de registro de 6 elementos para empotrar en suelo de pavimento o suelo técnico. Acabado gris. Gama Simon 500 Cima. Una vez instalado el producto, opcionalmente puede combinarse con una tapa embellecedora de enrasamiento (ref.52053103-035). Para registro de 6 elementos / 6 módulos. Puede instalarse en pavimento o suelo técnico. Cumple las normativas más exigentes en cuanto a resistencia a altas o bajas temperaturas. (-5 a +60° C +90° C. UNE-EN 60.670-23). Componentes metálicos con aislamiento termoplástico auto-extinguible y libre de halógenos que garantizan la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Plástico ignífugo.

### ACABADO

Gris

### 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.52053103-035) 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

### 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

6 módulos

### RAL

7011

### DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

170 x 210 mm

### VERSIÓN

6 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 y metálica

### 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

8421053101629

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

3.45

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053101629

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

75.00

### PESO NETO EMBALAJE

1.00

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

200.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.00

### LONGITUD EMBALAJE

230.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

1.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

