

Tapa de registro de 8 elementos para instalación en suelo de pavimento o suelo técnico grafito Simon 500 Cima

REF. 52054104-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Elegancia y sofisticación con la Tapa de registro de 8 elementos para instalación en suelo de pavimento o suelo técnico dentro de la Colección Simon 500 Cima. Con delicados acabados en Grafito, esta tapa de registro se integra a la perfección en el espacio y se adecúa a cualquier tipo de estancia gracias a sus acabados sencillos y minimalistas. Fabricada en termoplástico libre de halógenos, le garantiza la seguridad necesaria en caso de incendio al propiciar la no propagación de llama o toxicidad por humo. Además, es perfectamente compatible con conectores de voz y datos y separa de forma constante el cableado eléctrico y de Multimedia, evitando interferencias electromagnéticas y errores de transmisión. Una de las funcionalidades de la tapa de registro Simon 500 Cima, es la novedad de ser configurable dependiendo de las necesidades de cada espacio. Una vez más, la colección Simon 500 Cima aúna innovación, diseño y funcionalidad en un mismo producto.

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.52053104-038) 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

8 módulos

RAL

7021

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

170 x 265 mm

VERSIÓN

8 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

8421053101650

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3.93

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053101650

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

1.19

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

186.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.19

LONGITUD EMBALAJE

282.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.19

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

