

Tapa de registro de 2 elementos para instalación en suelo de pavimento o suelo técnico gris Simon 500 Cima

REF. 52054101-035



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La tapa de registro para dos elementos en Gris de la colección Simon 500 Cima, es apta para su instalación en suelo de pavimento o suelo técnico, garantizando la versatilidad del producto en cualquier tipo de espacio. Con 2 módulos y capacidad para 2 elementos, la tapa de registro está fabricada en termoplástico autoextinguible libre de halógenos y alcanza un intervalo de temperatura de -5 °C y 60 °C y una máxima de 90 °C. La tapa de registro es compatible con conectores de voz y datos de cobre y fibra óptica y añade soluciones para conexiones multimedia. La colección 500 Cima en tapas de registro, protege los elementos de la entrada de polvo u otros objetos, facilitando el acceso al interior de la instalación y el paso de cableado desde suelo técnico o pavimento. Su diseño se integra a la perfección en cada espacio dando la máxima funcionalidad y seguridad.

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.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

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

2 módulos

RAL

7011

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

170 x 115 mm

VERSIÓN

2 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

8421053101582

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

2.87

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053101582

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

95.00

PESO NETO EMBALAJE

0.55

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

155.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.55

LONGITUD EMBALAJE

195.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.55

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

