

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 LV DEN 60670-23:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053101582

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

2.871

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053101582

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

95

PESO NETO EMBALAJE

0.55

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

155

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.55

LONGITUD EMBALAJE

195

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.55

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

