

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

REF 52054104-038



INFORMACION BASICA

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.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Plastic

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa de registro y manual de instalación

INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 elementos

FUERZA DIELECTRICA

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

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 M ? a 500 V

IP

IP4X

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+90° C

PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

170 x 265 mm

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

8 elementos

PROFUNDIDAD (MM)

66 mm

DIMENSIONES (MM)

187 x 283 x 66

ELEVACIÓN DEL MARCO DESDE EL NIVEL DEL SUELO (MM)

3,2 mm

DIMENSIONES DE LA CUBIERTA ABATIBLE (MM)

160 x 256 x 15 mm

DIMENSIONES DE LA BANDEJA EMPOTRADA (MM)

220 x 286,5 mm

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA TAPA

2

PERSONALIZACIÓN DE LAS DIMENSIONES DE LA TAPA DE EMPOTRAR (MM)

118 x 247 x 8 mm

SE PUEDE INSTALAR EN BANDEJA

Plástica e metálica

ALCANCE DE LA GARRA (MM)

Entre 14 y 54 mm

EXTINCIÓN (°C)

+850 °C / 30 seconds (GWFI in accordance with standard IEC 60695-2-11)

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical y horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

En suelo de pavimento y suelo técnico

EXTRACCIÓN DE LA CUBIERTA

Únicamente con herramienta

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)

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

NORMATIVA

NORMATIVA

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-23:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

1.19 KGM

PESO BRUTO

1.19 KGM

EAN PRODUCTO

8421053101650

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

75 MMT

ANCHO EMBALAJE

186 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

282 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.934 DMQ

PESO NETO

1.19 KGM

EAN EMBALAJE

8421053101650