

Caja de suelo cuadrada de profundidad reducida para 4 elementos en pavimento o suelo técnico gris Simon 500 Cima

REF 52050202-035



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 CIMA y Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptador específico)

OBSERVACIONES

Para completar la instalación del producto en suelo de pavimento, una vez configurado debe combinarse con una cubeta de plástico (ref.G201). Opcionalmente, puede combinarse con la tapa embellecedora de enrasamiento (ref.52053202-035) en caso de no instalar el mismo revestimiento del suelo.

ACABADO

Gris

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Caja de suelo y manual de instalación

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IK

8

NÚMERO DE AGUJEROS PARA ABRAZADERAS

4

NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS 55 X 20 MM

4

NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS Ø10 MM

4

NÚMERO DE AGUJEROS PRE-PERFORADOS Ø20 MM

4

RAL

7011

DISPONIBLE EN

4, 6 y 8 elementos

FUERZA DIELÉCTRICA

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-M)

>5 M ? a 500 V

IP

IP4X

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+90° C

NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

4

PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, gracias a la inclusión de las salidas de cables en plástico dúctil

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

250 x 178 mm

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

4 elementos

PROFUNDIDAD (MM)

69 mm

DIMENSIONES (MM)

252 x 180 x 69

ELEVACIÓN DEL MARCO DESDE EL NIVEL DEL SUELO (MM)

3,2 mm

DIMENSIONES DE LA CUBIERTA ABATIBLE (MM)

240 x 170 x 10 mm

DIMENSIONES DE LA BANDEJA EMPOTRADA (MM)

272 x 343 mm

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA TAPA

2

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

210 x 130 x 5,5 mm

SE PUEDE INSTALAR EN BANDEJA

Plástica

ALCANCE DE LA GARRA (MM)

Entre 11 y 48 mm

EXTINCIÓN (°C)

+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Su diseño para suelos de profundidad reducida permite su instalación en cualquier tipo de suelo, ya sea suelo técnico o pavimento, combinando en este último tipo de instalación con la cubeta ref. G201

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

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 caja de suelo)

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

1.25 KGM

PESO BRUTO

1.25 KGM

EAN PRODUCTO

8421053093184

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

80 MMT

ANCHO EMBALAJE

210 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

280 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

4704000 MMQ

PESO NETO

1.25 KGM

EAN EMBALAJE

8421053093184