

## Caja de suelo regulable para 12 elementos en instalación de suelo técnico gris Simon 500 Cima

REF 52050106-035



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

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

#### OBSERVACIONES

Una vez configurado e instalado el producto, opcionalmente puede combinarse con la tapa embellecedora de enrasamiento (ref.52053106-035) en caso de no instalar el mismo revestimiento del suelo.

#### ACABADO

Gris

#### MATERIAL

Plastic

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Caja de suelo, tabique metálico, cable toma tierra, tornillería y manual de instalación

## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### CLASIFICACIÓN IK

8

#### NÚMERO DE AGUJEROS PARA ABRAZADERAS

16

#### NÚMERO DE AGUJEROS PRE-PERFORADOS Ø12\_5 MM

4

#### NÚMERO DE AGUJEROS PRE-PERFORADOS Ø20 MM

5

#### NÚMERO DE AGUJEROS PRE-PERFORADOS Ø26 MM

5

#### RAL

7011

#### DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 elementos

#### FUERZA DIELECTRICA

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

#### INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la instalación del tabique metálico en los alojamientos habilitados en la caja para tal fin.

#### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

#### RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

#### IP

IP4X

#### TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+90° C

#### CARGA MÁXIMA (KG)

1 800 kilos

#### NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

14

#### PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora

#### DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

210 x 300 mm

#### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

#### VERSIÓN

12 elementos

#### PROFUNDIDAD (MM)

92 mm

#### PROFUNDIDAD DEL RANGO DE AJUSTE (MM)

Entre 92 e 120 mm

#### DIMENSIONES (MM)

225 x 310 x 92

#### ELEVACIÓN DEL MARCO DESDE EL NIVEL DEL SUELO (MM)

3,2 mm

#### DIMENSIONES DE LA CUBIERTA ABATIBLE (MM)

200 x 292 x 15 mm

#### ESPACIO LIBRE EN CAJA INTERIOR CON AJUSTE MÁXIMO (MM)

57 mm

#### ESPACIO LIBRE EN CAJA INTERIOR CON AJUSTE MÍNIMO (MM)

29 mm

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA TAPA

2

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

156 x 282 x 8 mm

#### 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

Especialmente diseñada para ser instalada en suelo técnico

#### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Only with tool

#### DESMONTAJE DEL MARCO

Only with tool

#### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Only with tool

#### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante fijación de garras 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

2.248 KGM

#### PESO BRUTO

2.248 KGM

EAN PRODUCTO

8421053093061

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

98 MMT

ANCHO EMBALAJE

230 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

332 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

4982940 MMQ

PESO NETO

2.248 KGM

EAN EMBALAJE

8421053093061