

## Cubeta de plástico para caja de suelo regulable de 12 elementos para instalación en suelo de pavimento Simon 500 Cima

REF. 52052106-035



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Gris

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cubeta y tapa protectora con manual de instalación

#### CLASE ETIM

EC000114

#### MATERIAL

Plástico

#### OBSERVACIONES

Para completar la instalación del producto, debe combinarse con una caja de suelo de suelo para pavimento de 12 elementos en acabado gris (ref.52050006-035) o en acabado grafito (ref.52050006-038).

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 elementos

### CLASIFICACIÓN IK

08

### NÚMERO DE MÓDULOS

12 módulos

### RIGIDEZ DIELÉCTRICA

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

### RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 M ? a 500 V

### DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

259 x 312 mm

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

### CLASIFICACIÓN IP

IP4X

### NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

8

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### VERSIÓN

12 elementos

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

-5 a +60° C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### NÚMERO DE ENTRADAS DE CANAL

2

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TORNILLOS NECESARIOS PARA FIJAR A LA LOSA

Mínimo 2 (1 por lado, en diagonal). Se recomienda fijar el bol con 4 tornillos para una fijación completa.

### EXTINCIÓN (°C)

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

### TIPO DE INSTALACIÓN

Especialmente diseñada para ser instalada en suelos de pavimento

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN 60670-23:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053101759

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

1.32

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053101759

VOLUMEN EMBALAJE

6.67

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

DMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.32

ALTURA EMBALAJE

80

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

317

ANCHO EMBALAJE

263

PESO NETO EMBALAJE

1.32

