

# Cubeta de plástico para caja de suelo cuadrada de profundidad reducida en pavimento para 8 elementos Simon 500 Cima

REF G401



## INFORMACIÓN BÁSICA

### COMPATIBILIDAD

Люки уменьшенной глубины Simon CIMA / K45

### OBSERVACIONES

El revestimiento del suelo debe colocarse hasta la entrada de la tapa protectora

### ACABADO

Verde

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cubeta y tapa protectora con manual de instalación

## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### CLASIFICACIÓN IK

8

#### DISPONIBLE EN

4, 6 y 8 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-M $\Omega$ )

>5 M  $\Omega$  a 500 V

#### IP

IP4X

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

+90° C

#### NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

8

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

419 x 384 mm

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

8 elementos

DIMENSIONES ENTRADA CANAL (MM)

50 x 28 mm - 150 x 38 mm

PROFUNDIDAD (MM)

54

PROFUNDIDAD DEL RANGO DE AJUSTE (MM)

55 mm - 90 mm

DIMENSIONES (MM)

419 x 384 x 54

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

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

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Especialmente diseñada para ser instalada en suelos de pavimento

NÚMERO DE ENTRADAS DE CANAL

2

#### TORNILLOS NECESARIOS PARA LA FIJACIÓN A LA LOSA

Mínimo 2 (1 por lado, en diagonal). Se recomienda fijar la cubeta con 6 tornillos para una fijación completa.

#### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### PESO NETO

1.4KGM

#### PESO BRUTO

1.4KGM

#### EAN PRODUCTO

8421053090589

#### EMBALAJE

1

#### ALTO EMBALAJE

55MMT

#### ANCHO EMBALAJE

385MMT

PROFUNDO EMBALAJE

420MMT

VOLUMEN EMBALAJE

0.089HLT

PESO NETO

1.4KGM

PESO BRUTO

1.405KGM

EAN EMBALAJE

8421053090589