

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

REF. G401



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Verde

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

Cajas de suelo de profundidad reducida Simon CIMA / K45

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cubeta y tapa protectora con manual de instalación

CLASE ETIM

EC000114

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IK

08

NÚMERO DE MÓDULOS

8 módulos

DISPONIBLE EN

4, 6 y 8 elementos

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 M ? a 500 V

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

419 x 384 mm

RIGIDEZ DIELECTRICA

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

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

8

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

VERSIÓN

8 elementos

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

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 la cubeta con 6 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 LV DEN 60670-23:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053090589

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0.089

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053090589

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

HLT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

1.405

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

55

PESO NETO EMBALAJE

1.4

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

385

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.4

LONGITUD EMBALAJE

420

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.4

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT