

## Zócalo distribuidor de canal de suelo con 2 troqueles (a 180º) y 2 pretroqueles acero inox Simon Canalización

REF KTA822/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### OBSERVACIONES

Diseñado con 4 pretroqueles para canal DCS de 85 x 18 mm Consultar tabla en caso de necesitar otra configuración de zócalo para la distribución de canales para suelo Además de permitir la distribución y derivación de canales, habilita la integración de minicolumnas K45 sobre la base de zócalo mediante el adaptador ref ALKA02/8

#### ACABADO

Metal

#### MATERIAL

Acero inox

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Zócalo distribuidor de canal de suelo, espuma protectora, tornillería y manual de instalación

## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### DISPONIBLE EN

1 a 3 troqueles 130 x 18 mm y 1 a 4 pre-troqueles 85 x 18 mm (consultar tabla de selección)

#### FUERZA DIELÉCTRICA

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

#### TOMA TIERRA

< 0,05  $\Omega$

#### PROPIEDADES ELÉCTRICAS

Con continuidad eléctrica

#### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+850°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)

+120° C

#### PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora en la base del zócalo distribuidor.

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

2 troqueles canal DCS 130 x 18 mm (a 180°) y 2 pretroqueles canal DCS 85x18 mm

DIMENSIÓN DE LA ALIMENTACIÓN DEL CABLEADO EN EL ZÓCALO (MM)

90 x 90 mm

PROFUNDIDAD (MM)

30 mm

DIMENSIONES (MM)

140 x 140 x 30

DIMENSIONES DE LA CUBIERTA SUPERIOR (MM)

140 x 140 x 3 mm

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TORNILLOS NECESARIOS PARA LA FIJACIÓN AL SUELO

4

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar sobre cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o pavimento

EXTRACCIÓN DE LA CUBIERTA

Only with tool

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

#### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

UNE-EN 50.085-2-4-:2006

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### VOLUMEN PRODUCTO

0.3 MMQ

#### PESO NETO

0.38 KGM

#### PESO BRUTO

0.38 KGM

#### EAN PRODUCTO

8426436036598

#### EMBALAJE

1

#### ALTO EMBALAJE

63 MMT

ANCHO EMBALAJE

150 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

156 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1474200 MMQ

PESO NETO

0.38 KGM

PESO BRUTO

0.38 KGM

EAN EMBALAJE

8426436036598