

## Soporte de fijación individual mural en pared para perfiles de aluminio Ofiblock Compact Simon K45

REF KSF4



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Perfil de aluminio Ofiblock Ofiblock Compact y Line Simon K45

#### OBSERVACIONES

Requiere 2 unidades para una correcta fijación

#### ACABADO

Acero galvanizado

#### MATERIAL

Metal

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

Soporte de fijación individual mural en pared.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60670)

### RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

### IP

IP4X

### LINKABLE

No

### TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

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

-5 a +60° C

### PROFUNDIDAD (MM)

3

### DIMENSIONES (MM)

50 x 34 x 3

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### EXTINCIÓN (°C)

+850°C (según norma IEC 60670)

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

2 (1 por lado)

#### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante la fijación del soporte a través de tornillería y posterior enlazado a través de la guía DIN trasera existente en el perfil Ofiblock.

#### MANTENIMIENTO

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

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

Dir. 2014/35/UE LVDEN IEC 60670-1:2021|EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### VOLUMEN PRODUCTO

54432MMQ

#### PESO NETO

0.015KGM

#### PESO BRUTO

0.015KGM

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

72MMT

ANCHO EMBALAJE

72MMT

PROFUNDO EMBALAJE

105MMT

VOLUMEN EMBALAJE

544320MMQ

PESO NETO

0.15KGM

PESO BRUTO

0.15KGM

EAN EMBALAJE

8426436040199