

Canal de aluminio de 2m 160x55mm con 2 compartimentos para funciones K45

REF. TK11122/8



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

COMPATIBILIDAD

Funciones K45

MATERIAL

Aluminio

CLASE ETIM

EC001938

OBSERVACIONES

Puede complementarse la instalación del producto mediante los accesorios relacionados, además de combinarse con funciones K45

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

1, 2 y 3 compartimentos

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

120°C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

CLASIFICACIÓN IK

09

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-25 a +120°C

VERSIÓN

2 compartimentos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

No se necesitan herramientas

TIPO DE INSTALACIÓN

En pared y techo

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 72/23 CE + RD 842/2002 + UNE-EN-50085 + RD 401/2003

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053264225

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

8

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8426436027916

VOLUMEN EMBALAJE

60256600

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

20

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

2.5

ALTURA EMBALAJE

190

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

2020

ANCHO EMBALAJE

157

PESO NETO EMBALAJE

20