

Accesorio ángulo interior para minicanal 65x20mm de aluminio

REF. TMA203104/8



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

CLASE ETIM

EC000862

OBSERVACIONES

Complemento para instalación de minicanal

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

1 y 2 compartimentos

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

RAL

7035

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

60°C

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-40°C - 60°C

CLASIFICACIÓN IK

07

VERSIÓN

2 Compartimentos

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-15 a +60°C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

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

8426436028418

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.325

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8426436028418

VOLUMEN EMBALAJE

1842750

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.34

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.325

ALTURA EMBALAJE

63

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.3

LONGITUD EMBALAJE

225

ANCHO EMBALAJE

130

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.325