

Accesorio ángulo plano para canal de aluminio 160x55mm

REF. TKA101212/8



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Plástico

CLASE ETIM

EC000876

INFORMACIÓN TÉCNICA

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

120°C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

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

RAL

9006

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DEL MARCO

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

8426436052840

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.26

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8426436052840

VOLUMEN EMBALAJE

3910000

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.26

ALTURA EMBALAJE

85

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.3

LONGITUD EMBALAJE

230

ANCHO EMBALAJE

200

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.26