

## Accesorio ángulo interior variable para canal de aluminio 90x55mm

REF. TKA103208/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Accesorio para canal de aluminio 90x55 mm. Adapta la canal a los distintos ángulos de giro que se pueden dar en las esquinas interiores. Fabricado con materiales termoplásticos de gran calidad y en acabado aluminio para una correcta integración con la canal.

#### ACABADO

Aluminio

#### MATERIAL

Aluminio

#### CLASE ETIM

EC000867

#### OBSERVACIONES

Complemento para instalación de Canal K45 y Canal pasacables

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### 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

7035

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-40°C - 60°C

## 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 8426436043336	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.27	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1472064
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436043336	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.195
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1472064	ALTURA EMBALAJE 88	PESO NETO EMBALAJE 0.27
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 123	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.27	LONGITUD EMBALAJE 136	