

## Accesorio tapa final para canal de aluminio 130x55mm

REF. TKA1305502/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Accesorio para canal de aluminio 130x55 mm. Permite tapar el extremo de la canal. Fabricado con materiales termoplásticos de gran calidad y en acabado aluminio para una correcta integración con la canal.

#### ACABADO

Aluminio

#### MATERIAL

Plástico

#### CLASE ETIM

EC000873

#### OBSERVACIONES

Complemento para instalación de Canal K45 y Canal pasacables

## 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

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.037	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 17700800
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436049390	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.21
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 88	PESO NETO EMBALAJE 0.185
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.037	ANCHO EMBALAJE 123	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 136	