

## Accesorio ángulo plano ascendente para canal Cablomax 210x55mm de aluminio

REF. TKA011216/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Accesorio para canal Cablomax de aluminio 210x55 mm. Adapta la canal a giros ascendentes de 90° en un mismo plano. Fabricado con materiales termoplásticos de gran calidad y en acabado aluminio para una correcta integración con la canal.

#### ACABADO

Aluminio

#### MATERIAL

Aluminio

#### CLASE ETIM

EC000876

#### OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

120°C

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### CLASIFICACIÓN IK

07

### 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

## 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

### MARCADO EAC

No

### MARCADO ECORRAE

No

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436033726	PESO NETO DEL PRODUCTO 1.25	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 16632000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436033726	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 1.44
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	ALTURA EMBALAJE 180	PESO NETO EMBALAJE 1.25
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 280	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.25	LONGITUD EMBALAJE 330	