

## Accesorio ángulo plano para canal PVC 90x55mm

REF. TKA101208/9



### INFORMACIÓN BÁSICA

**ACABADO**

Blanco

**MATERIAL**

Plástico

**CLASE ETIM**

EC000876

**OBSERVACIONES**

Complemento para instalación de Canal K45 y Canal pasacables

## INFORMACIÓN TÉCNICA

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	DISPONIBILIDAD DE KIT	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
120°C	No	-25 a +120°C
RESISTENCIA AL CALOR (°C)	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	RAL 9003
CLASIFICACIÓN IP		RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -40°C - 60°C
IP4X		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES	EXTRACCIÓN DEL MARCO
Únicamente con herramienta	Únicamente con herramienta
EXTRACCIÓN DE CUBIERTA	TIPO DE INSTALACIÓN
Únicamente con herramienta	En pared y techo

## NORMATIVA

## REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436039230	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.158	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436039230	VOLUMEN EMBALAJE 1472064
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.158	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.158	ALTURA EMBALAJE 88	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1472064	LONGITUD EMBALAJE 136	ANCHO EMBALAJE 123
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	PESO NETO EMBALAJE 0.158	