

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)	DISPONIBILIDAD DE KIT	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
120°C	No	-25 a +120°C
RESISTENCIA AL CALOR (°C)	MANTENIMIENTO	RAL
+125°C (según norma IEC 60695-10-2)	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	9006
CLASIFICACIÓN IP		
IP4X		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

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	