

## Accesorio tapa final para minicanal 65x20 de aluminio

REF. TMA204404/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

**ACABADO**

Aluminio

**MATERIAL**

Aluminio

**CLASE ETIM**

EC000866

**OBSERVACIONES**

Complemento para instalación de minicanal

## INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN	DISPONIBILIDAD DE KIT	RAL
1 y 2 compartimentos	No	7035
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
60°C		-40°C - 60°C
CLASIFICACIÓN IK		<b>VERSIÓN</b>
07		2 Compartimentos
CLASIFICACIÓN IP	<b>RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)</b>	
IP4X	-15 a +60°C	

## 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

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
0.013	KGM	5
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436029026	455000
PESO NETO DEL PRODUCTO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.013	0.065	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.3	65	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
MMQ	100	70
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.065	