

## Adaptador de Mecanismos de protección y schukos formato Cima para Canal pasacables

REF. TSA008



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Gracias a este accesorio podemos integrar nuestras funciones Cima y mecanismos de protección en la Canal pasacables.

#### MATERIAL

Plástico

#### CLASE ETIM

EC002907

#### OBSERVACIONES

Complemento para instalación de Canal pasacables

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

México y Latinoamérica

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

60°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

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-40°C - 60°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

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1472064.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436051577	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1472064.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.44
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 88.00	PESO NETO EMBALAJE 0.44
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	ANCHO EMBALAJE 123.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 136.00	