

## Accesorio derivación en T hacia canal de aluminio 130x55mm

REF. TKA106210/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

CLASE ETIM

EC000865

### 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>   | 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. | 7035   |
| CLASIFICACIÓN IP                               |  | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)      |
| IP4X   |  | -40°C - 60°C                                     |

## 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<br>8426436043480          | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>KGM | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE<br>1        |
| PESO BRUTO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>0.02       | ANCHO EMBALAJE UNITARIO<br>0               | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>MMT     |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO<br>0                 | EAN EMBALAJE<br>8426436043480              | VOLUMEN EMBALAJE<br>726000           |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO<br>0               | PESO BRUTO EMBALAJE<br>0.02                | UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE<br>MMQ |
| PESO NETO DEL PRODUCTO<br>0.02                | ALTURA EMBALAJE<br>22                      | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>KGM       |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>726000           | LONGITUD EMBALAJE<br>150                   | ANCHO EMBALAJE<br>220                |
| UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE UNITARIO<br>MMQ | PESO NETO EMBALAJE<br>0.02                 |                                      |