

Derivación de canal de suelo 130x18 a minicanal de aluminio 65x20

REF. TFA965418/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La derivación DCS TFA965418/8 está diseñada para conectar el sistema de canalización DCS de 130x18 mm con minicanales de aluminio, facilitando la distribución de cableado en instalaciones interiores. Fabricada con aluminio anodizado de alta calidad, garantiza una resistencia duradera frente a golpes y un acabado estético. Es perfecta para oficinas, centros comerciales y otras aplicaciones donde la flexibilidad en la configuración de los sistemas eléctricos y de datos sea una prioridad.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

CLASE ETIM

EC002469

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

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

RAL

7035

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

Suelo

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436028159	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.31	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1728000.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436028159	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.31
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	ALTURA EMBALAJE 45.00	PESO NETO EMBALAJE 0.31
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 240.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.31	LONGITUD EMBALAJE 160.00	