

Canal de suelo de 2m y 85x18mm con 2 compartimentos

REF. TF11172/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La canal de suelo DCS TF11172/8, con tapa de aluminio anodizado, es una solución ideal para la distribución de cableado eléctrico y de datos en interiores. Diseñado para instalaciones en pavimento, ofrece un perfil de 85x18 mm, lo que lo hace perfecto para espacios con alta demanda de conectividad como oficinas, despachos y centros educativos. Con una resistencia mecánica IK08 y una capacidad de carga máxima de 45 kg/cm², garantiza durabilidad frente a impactos, pisadas y el paso ocasional de vehículos. Su sistema de instalación permite una rápida fijación mediante tornillos y la posibilidad de mantenimiento fácil gracias a la extracción de la tapa con herramientas específicas. El precio indicado es por metro y se suministra en lotes de 4 unidades (8 metros en total).

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

CLASE ETIM

EC000722

OBSERVACIONES

Mediante accesorios, permite derivación a minicanal, canal K45, canal de suelo, minicolumna y torreta

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

08

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.

CARGA MÁXIMA (KG)

45 Kg/cm²

RANGO DE TEMPERATURA

DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-25 a +120°C

MONOBLOQUE

No

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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053229088	KGM	16240500.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8426436027978	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	8	6.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	90.00	6.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	90.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.00	2005.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.75	MMT	