

Canal pasacables PVC de 2m y 90x55mm para 3 separaciones

REF. TS9055/9



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

MATERIAL

PVC

CLASE ETIM

EC001938

OBSERVACIONES

Puede complementarse la instalación del producto mediante los accesorios relacionados

INFORMACIÓN TÉCNICA

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

9003

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

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.1	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 12
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436048669	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 13.2	VOLUMEN EMBALAJE 496911232
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.1	ALTURA EMBALAJE 2018	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	LONGITUD EMBALAJE 216	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	PESO NETO EMBALAJE 13.2	ANCHO EMBALAJE 114