

Soporte de fijación para perfiles telescópicos con elevación automática Teleblock Simon K45

REF. KTLA7



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El soporte de fijación para perfiles telescópicos con elevación automática Teleblock está disponible en acabados de negro y se encuentra dentro del gran catálogo de soluciones de la serie Simon K45. Cuenta con unas medidas de 108x101 mm y ha sido elaborada con componentes termoplásticos autoextinguible y libre de halógenos para poder garantizar que no se produzcan propagaciones de llamas en caso de incendio, junto a una toxicidad muy baja en caso de producirse emisiones de humos. La exclusiva serie Simon K45 ha sido especialmente creada para ofrecer productos de gran calidad y seguridad. Por ello, utilizamos materiales de la mejor calidad y resistencia, para convertir tu hogar en un sitio más seguro. Porque en Simon, innovamos para que nuestros mecanismos y soluciones continúen estando a la altura de nuestros clientes.

ACABADO

Negro

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

Teleblock con elevación manual de la gama Simon K45.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Soporte de fijación para perfiles telescópicos con elevación manual y manual de instalación.

CLASE ETIM

EC002649

INFORMACIÓN TÉCNICA

RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

ENLAZABLE

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)

-5 a +60° C

RAL

7021

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

Ø 114 mm

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

+850°C (según norma IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el apriete de la rosca de fijación suministrada junto al perfil telescópico Simon Teleblock K45. Atención: esta referencia es un recambio y se suministra junto al perfil telescópico Teleblock Simon K45.

NORMATIVA

REGULACIONES

EN 60670-1:2005 / EN 60670-1:2005 A1:2013 / EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053090886	0.263	150
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.263	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3.217
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053090886	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	1	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	165	0.263
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	130	KGM