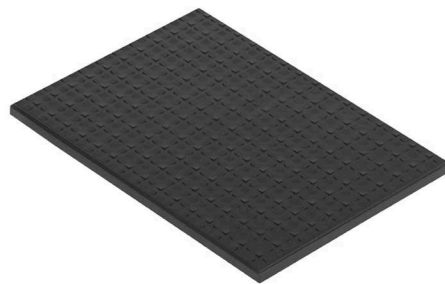


Tapa embellecedora de enrasamiento para caja de suelo regulable o tapa de registro 4 elementos grafito Simon 500 Cima

REF. 52053102-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con un elemento opcional para combinar con la caja de suelo en caso de no instalar el mismo revestimiento del suelo, la Tapa embellecedora de enrasamiento para caja de suelo regulable o tapa de registro con cuatro elementos en color grafito de la serie Simon 500 Cima es un producto muy demandado por particulares y profesionales para completar las instalaciones eléctricas de viviendas particulares, locales comerciales y sedes de empresas. Estamos ante un elemento muy presente en edificios públicos y privados con gran actividad diaria gracias a las características resistentes y duraderas de su estructura, que ha sido diseñada con material Termoplástico libre de halógenos. Además, estos componentes garantizan la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. 154 x 107 x 5 mm son las dimensiones de esta tapa, cuyo precio competitivo no tiene rival en el mercado actual.

ACABADO

Grafito

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa embellecedora

MATERIAL

Plástico

CLASE ETIM

EC002417

OBSERVACIONES

Elemento opcional. Para combinar con la caja de suelo en caso de no instalar el mismo revestimiento del suelo.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 elementos

RIGIDEZ DIELECTRICA

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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

CLASIFICACIÓN IK

08

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 M ? a 500 V

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)

-5 a +60° C

NÚMERO DE MÓDULOS

4 módulos

RAL

7021

VERSIÓN

4 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

EXTINCIÓN (°C)

+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

En suelo de pavimento y suelo técnico a través de las cajas de suelo regulables o tapas de registro

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN 60670-23:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053101513	2.116
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	75	0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.078	165	0.78
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.078	170	KGM

