

Marco portamecanismos para 8 elementos en caja de suelo regulable grafito Simon 500 Cima

REF. 52051804-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La serie Simon 500 Cima ofrece este kit caja suelo de profundidad reducida de 4 elementos compuesta por 1 enchufe schuko doble y 2 placas 1 RJ45 aptas para instalarse en suelos técnicos como en pavimentos. Compatible con elementos de hasta 250 Voltios de tensión y 16 Amperios de intensidad, la pieza presenta unas medidas de 252x180x69 mm y unos acabados en tono gris. Además, permite la inserción por corte 1 click®. Y gracias a su composición se garantiza que la llama no se propague si saltase algún incendio, además de una toxicidad muy baja en el caso de emisión de humos. De manera opcional puede combinarse con la tapa embellecedora de enrasamiento si no se instalara el mismo revestimiento del suelo. Desde Simon pensamos siempre en nuestros clientes, por lo que nos aseguramos en ofrecer la máxima calidad y garantía en todo momento. Y nuestra colección Simon 500 Cima es la prueba de ello gracias a que reúne los mecanismos más seguros del mercado.

ACABADO

Grafito

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 CIMA y Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptador específico)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco portamecanismos

MATERIAL

Plástico

CLASE ETIM

EC000007

OBSERVACIONES

Las cajas de suelo regulables incluyen el marco portamecanismos en acabado blanco. Se recomienda combinar este producto con las cajas de suelo regulables en acabado grafito.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

2, 4, 6 y 8 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)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 M ? a 500 V

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

8 módulos

RAL

7021

VERSIÓN

8 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

EXTINCIÓN (°C)

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

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

TIPO DE INSTALACIÓN

En suelo de pavimento y suelo técnico a través de las cajas de suelo regulables

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053254868	0.09	230.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.00	0.09	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	2949750.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053093351	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	5	0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	95.00	0.45
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	135.00	KGM

