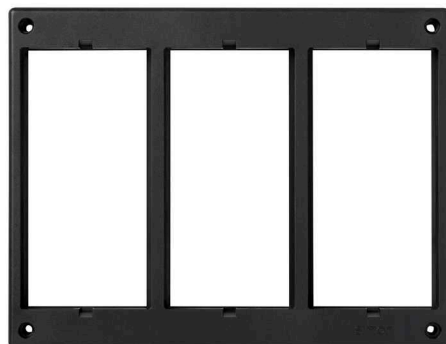


Marco portamecanismos para 6 elementos en caja de suelo regulable grafito Simon 500 Cima

REF. 52051803-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con la elegancia del Grafito, el marco portamecanismos para seis elementos de la colección Simon 500 Cima, está diseñado para instalarse empotrado tanto en pavimento como en suelo técnico, gracias a la caja de suelo regulable, para adecuarse a cada estancia y estilo. Fabricado con materiales de termoplástico libres de halógenos, le garantizan la seguridad de la no propagación de llama y humo tóxico en caso de incendio, llegando a alcanzar un intervalo de temperatura de -5 °C y 60 °C. A su diseño discreto, con acabados en elegante Grafito, se le añade un innovador diseño integrado que une cada uno de sus elementos a la superficie de instalación; aporta seguridad, gracias al termoplástico, y maximiza la funcionalidad. Todo ello, hace del tándem marco porta mecanismos y caja de suelo regulable Simon 500 Cima, la decisión perfecta para combinar estilo, seguridad, innovación y funcionalidad en un mismo espacio.

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

6 módulos

RAL

7021

VERSIÓN

6 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 8421053254844	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.07	LONGITUD EMBALAJE 347.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.07	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 4684500.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053093313	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 100.00	PESO NETO EMBALAJE 0.65
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 135.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

