

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

REF. 52051804-030



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Caja para suelo modelo 52051804-030 de la gama profesional de componentes Simon 500 Cima especialmente diseñada para empotrados en pavimento y suelo técnico, adaptándose de forma natural a todo tipo de entornos de trabajo. Modelo de caja de suelo regulable, incluye portamecanismos para 6 elementos, tanto en suelo técnico como en pavimento. Esta fabricado en material de plástico con acabados en tonalidad y color blanco. Integra componentes de carácter termoplástico libre de halógenos que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Presenta unas medidas de 132 x 228 x 16 mm, posibilita una gran adaptación a la creación de elementos activos para instalaciones en diferentes entornos profesionales, permitiendo una instalación optimizada para pavimento o en suelo técnico.

### ACABADO

Blanco

### 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. Sólo es necesario solicitarlo como recambio en caso de rotura o extravío.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### DISPONIBLE EN

2, 4, 6 y 8 elementos

### RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 M ? a 500 V

### NÚMERO DE MÓDULOS

8 módulos

### RIGIDEZ DIELECTRICA

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

### DISPONIBILIDAD DE KIT

Sí

### RAL

9003

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### 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 8421053254851	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.09	LONGITUD EMBALAJE 230.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.09	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2949750.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053093337	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 95.00	PESO NETO EMBALAJE 0.45
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 135.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

