

simon

**Tapa embellecedora de enrasamiento para caja de suelo
regulable o tapa de registro 6 elementos grafito Simon 500
Cima**

REF. 52053103-038



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta caja de suelo se incluye en la gama de productos Simon 500 Cima y está especialmente concebida para instalar de forma muy sencilla mediante empotramiento en pavimento, aunque también es apta para suelo técnico. La caja es capaz de dotar de energía a un total de 6 elementos eléctricos de hasta 16 amperios y 250 voltios. Se compone de 6 módulos y tiene unas dimensiones de 226 x 187 milímetros y 76 milímetros de profundidad. Se presenta en un original color grafito que dotará de modernidad al lugar del hogar, oficina o local donde se sitúe. Para completar la instalación se necesitará utilizar una vez configurado el conjunto, una cubeta de plástico con referencia 52052103-035. Ya de forma opcional también se puede utilizar una tapa embellecedora de enrasamiento Simon con referencia 52053103-038. La caja se fabrica de componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y sin halógenos. Se trata de material de primera calidad que responde a lo último en el mercado y que además de alargar la vida útil del producto contribuye a incrementar su seguridad, ya que no propagan las llamas en caso de incendio y reducen la toxicidad del humo.

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	RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ) >5 M ? a 500 V	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C) -5 a +60° C
RIGIDEZ DIELÉCTRICA Sin perforación ni contorno con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto	CLASIFICACIÓN IP IP4X	NÚMERO DE MÓDULOS 6 módulos
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C) +90° C	DISPONIBILIDAD DE KIT No	RAL 7021
RESISTENCIA AL CALOR (°C) +125°C (según norma IEC 60695- 10-2)	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	VERSIÓN 6 elementos
CLASIFICACIÓN IK 08		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA Únicamente con herramienta	TIPO DE FIJACIÓN Mediante tornillería suministrada	TIPO DE INSTALACIÓN En suelo de pavimento y suelo técnico a través de las cajas de suelo regulables o tapas de registro
EXTINCIÓN (°C) +850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal,Vertical	

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053101537	VOLUMEN EMBALAJE 3.217
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 75	PESO BRUTO EMBALAJE 0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.111	ANCHO EMBALAJE 165	PESO NETO EMBALAJE 1.11
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.111	LONGITUD EMBALAJE 170	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

