

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

REF. 52053103-035



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La caja para 2 elementos en color gris pertenece a la serie Simon 500 Cima y cuenta con suelo regulable para 2 elementos. Además, está específicamente pensada para su instalación en suelo de pavimento, aunque también podría hacerse en suelo técnico. De no instalarse el mismo revestimiento del suelo, la pieza de 132x187x76 se puede combinar de forma opcional con la tapa embellecedora de enrasamiento. Cuenta también con unos perfectos acabados en gris, inserción por corte 1 click® y resulta compatible con elementos de hasta 250 Voltios de tensión y 16 Amperios de intensidad. Además, está fabricado con componentes metálicos recubiertos con aislamiento termoplástico autoextinguible libre de halógenos, para asegurar que ninguna llama se propague en caso de incendio, además de una toxicidad muy baja en el caso de emisión de humos. Nuestra marca garantiza la mayor calidad a través de la perseverancia e innovación en sus productos. Y es que su colección Simon 500 Cima consigue la unión entre los mejores mecanismos funcionales del mercado y la máxima seguridad.

ACABADO

Gris

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 7011
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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
0	0.111	170
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.111	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3.217
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
MMT	8421053101520	DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMQ	75	1.11
	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
	165	KGM

