

Tapa abatible para caja de suelo regulable o tapa registro en pavimento o suelo técnico 4 elementos gris Simon 500 Cima

REF. RSF002/1



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Consigue en nuestro catálogo online esta tapa abatible para caja de suelo regulable o tapa registro, ideal tanto para suelo en pavimento o suelo técnico. Cuenta con 4 módulos para 4 elementos; acabado en gris. Otro producto que destaca dentro de la colección Simon 500 Cima. Las cajas de suelo regulables incluyen la tapa abatible, por lo que sólo es necesario solicitarla como recambio en el caso de que exista rotura o pérdida de la misma. En suelo de pavimento y suelo técnico a través de las cajas de suelo regulables o tapas de registro. Un producto de calidad cuyas dimensiones son de 145 x 161 x 15 milímetros y está fabricado en diversos componentes o elementos metálicos que garantizan que, si hay incendio, la llama no se propague reduciendo al máximo la emisión de toxicidad. Esto es porque cuenta con aislamiento termoplástico autoextinguible, libre de halógenos.

ACABADO

Gris

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa abatible

MATERIAL

Plástico

CLASE ETIM

EC001903

OBSERVACIONES

Las cajas de suelo regulables incluyen la tapa abatible. Sólo es necesario solicitarla como recambio en caso de rotura o extravío.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS

No

PROTECCIÓN CONTRA LA ENTRADA DE POLVO Y OBJETOS PEQUEÑOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora

DISPONIBLE EN

2, 4, 6, 8 y 12 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

4 módulos

RAL

7011

VERSIÓN

4 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

EXTINCIÓN (°C)

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

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante pasador de unión suministrado en la tapa

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

En suelo de pavimento y suelo técnico a través de las cajas de suelo regulables o tapas de registro

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN 60.670-23

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8426436056190	KGM	1.75
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436056190	DMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	20	0.494
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	350	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.494	250	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.494	MMT	