

Tapa abatible para caja de suelo regulable o tapa registro en pavimento o suelo técnico 8 elementos gris Simon 500 Cima

REF. RSF004/1



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con unas medidas de 160x256x15 mm, nuestra tapa abatible de 8 elementos en color gris se puede utilizar tanto para caja de suelo regulable, para registro en pavimento o para nuestro suelo técnico. La pieza está fabricada con componentes metálicos recubiertos con aislamiento termoplástico autoextinguible totalmente libre de halógenos para asegurar que en caso de incendio ninguna llama se propague, además de una toxicidad muy baja si hubiese alguna emisión de humos. Por todo ello, la colección Simon 500 Cima logra reunir los mecanismos más seguros del mercado para aquellos que no quieren renunciar al sello de garantía de una de las marcas más especializadas del sector. Y es que Simon es una de las marcas más comprometidas por ofrecer siempre los productos más innovadores para satisfacer hasta a su cliente más exigente.

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

Sí

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

8 módulos

RAL

7011

VERSIÓN

8 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

8426436056237

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.913

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.913

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8426436056237

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

20

ANCHO EMBALAJE

350

LONGITUD EMBALAJE

250

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1.75

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO NETO EMBALAJE

0.913

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM