

Cubeta metálica para caja de suelo regulable de 8 elementos para instalación en suelo de pavimento Simon 500 Cima

REF. 52052204-033



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este Kit pertenece a la serie de productos Simon 500 Cima y contiene todo lo necesario para la instalación de una caja de suelo regulable. La caja está especialmente diseñada para ser ubicada mediante empotramiento de forma muy sencilla en pavimento, aunque también se podría adaptar a la perfección al suelo técnico. Suministra energía aun total de 8 elementos de hasta 16 amperios y 250 voltios. Los elementos que componen en kit son 2 enchufes dobles, 2 placas 2RJ45 y un sistema de alimentación ininterrumpida doble, que garantiza en funcionamiento de la caja incluso en caso de apagón por un tiempo limitado. Para que el conjunto final quede perfecto se tendrá que combinar con una cubeta de plástico Simon con referencia 52052104-035, y ya de manera opcional con la embellecedora de enrasamiento con referencia ref.52053104-035. La caja se compone de 8 módulos, tiene unas dimensiones de 187 x 283 milímetros y 76 milímetros de profundidad y se presenta en un original color gris que dotará de elegancia a cualquier estancia donde se ubique. Los componentes con los que se ha fabricado el producto son metálicos con aislamiento termoplásticos libre de halógenos, lo que da mucha seguridad al conjunto que es capaz de extinguir las llamas en caso de incendio y de reducir la toxicidad del humo.

ACABADO

Aluminio

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cubeta, tapa protectora,
tornillería de fijación al suelo y
manual de instalación

CLASE ETIM

EC000114

MATERIAL

Acero

OBSERVACIONES

Para completar la instalación del producto, debe combinarse con una caja de suelo de suelo para pavimento de 8 elementos en acabado gris (ref.52050004-035) o en acabado grafito (ref.52050004-038).

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

6, 8 y 12 elementos

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

CLASIFICACIÓN IK

08

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

NÚMERO DE MÓDULOS

8 módulos

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

363 x 363 mm

VERSIÓN

8 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

NÚMERO DE ENTRADAS DE CANAL

4

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

TIPO DE INSTALACIÓN

Especialmente diseñada para ser instalada en suelos de pavimento

TORNILLOS NECESARIOS PARA FIJAR A LA LOSA

Mínimo 2 (1 por lado, en diagonal). Se recomienda fijar el bol con 4 tornillos para una fijación completa.

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LV DEN 60670-23:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053101773	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 0.11
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053101773	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE HLT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 375.00	PESO NETO EMBALAJE 5.32
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 80.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 5.32	LONGITUD EMBALAJE 370.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 5.32	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	



