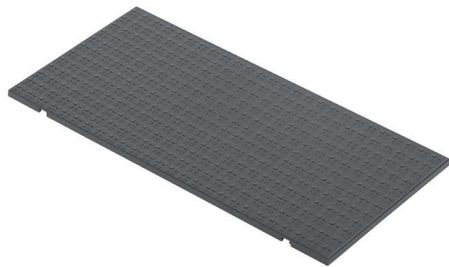


simon

**Tapa embellecedora de enrasamiento para caja de suelo
regulable o tapa de registro 8 elementos gris Simon 500
Cima**

REF. 52053104-035



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Dentro de la serie de cajas de suelo regulables, Simon 500 Cima, le da la opción de completar la instalación añadiendo la Tapa embellecedora de enrasamiento o Tapa de registro para 8 elementos, ambas en un discreto pero elegante tono Gris. Esta tapa gris de Simon 500 Cima, protege los 8 elementos de la entrada de polvo u otro objeto, a la par que facilita tanto el acceso al interior de la instalación como el paso de cableado desde suelo técnico a la superficie. Garantizando una integración total con el entorno, la Tapa embellecedora o de registro Simon 500 Cima, es compatible con los actuales conectores de voz y datos del mercado; es garantía de seguridad gracias a su fabricación en termoplásticp libre de halógenos y resiste sobrecargas y cambios de temperatura. Innovación, seguridad y elegancia para su hogar, despacho u oficina de la mano de toda la colección Simon 500 Cima.

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 8 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 8 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

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053254882	0.134	290
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.134	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3.525
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053101544	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	75	1.34
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM

