

Columna aluminio de 2 caras, 3 metros de longitud y embellecedores grafito Simon 500 Cima

REF. 53550201-033



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La columna para techo de la serie Simon 500 Cima es un sistema de conectividad de instalación rápida especialmente concebido para el techo. El producto se presenta en una versión de 2 caras y sus dimensiones son de 3.000 x 110 milímetros y 127 milímetros de profundidad. Su instalación es muy sencilla y se lleva a cabo mediante fijación de la columna al forjado del techo mediante presión con una guía telescópica. Además, este producto es muy versátil porque cuenta con la ventaja de que la guía telescópica mide 1,5 metros y eso le permite extender la altura máxima de fijación hasta 4,5 metros. La columna para techo se presenta en un bonito color aluminio con embellecedores color grafito, lo que dotará de modernidad al ambiente donde se ubique. Destaca su material de fabricación, en aluminio anodizado. Este material de alta calidad se obtiene tras someter al aluminio a un proceso electroquímico. El resultado es un material mucho más resistente que el aluminio habitual, que ya de por sí presenta gran resistencia. Entre las ventajas del aluminio anodizado está que duplica la dureza del acero inoxidable y esto da alta durabilidad y resistencia a la columna, además de la capacidad de resistir arañazos, golpes y corrosión. Por otro lado, este material es altamente resistente al calor lo que le otorga seguridad.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 CIMA, Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptador) y mecanismos universales de Simon en combinación con el cajetín universal diseñado específicamente para columnas.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Columna, zócalo, embellecedor inferior y superior, guía telescópica, soporte de fijación al techo, tornillo a presión, espuma adhesiva antideslizante, tacos de fijación, cable toma tierra, tornillería y manual de instalación

CLASE ETIM

EC001941

OBSERVACIONES

La guía telescópica de fijación del forjado mide 1,5 metros, permitiendo extender la altura máxima de fijación de la columna hasta 4,5 metros.

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

1 y 2 caras

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+120° C

RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA

< 0,05 ?

PROPIEDADES ELÉCTRICAS

Con continuidad eléctrica

INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la guía metálica separadora.

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

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)

-25 a +120° C

NÚMERO DE MÓDULOS

32 por cara

RANGO DE AJUSTE DE GUÍA TELESCÓPICA (MM)

Entre 0 y 1500 mm

VERSIÓN

2 caras

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante presión de la guía telescópica en el forjado del techo (no requiere el uso de tornillería para su fijación)

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o en pavimento. Fijación de la columna mediante presión con una guía telescópica al forjado del techo.

TORNILLOS NECESARIOS PARA FIJAR AL SUELO

4

EXTRACCIÓN DE MARCOS DE RECORTE

Únicamente con herramienta

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + EN 50085-2-4:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | | |
|--|--|--|
| CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053094532 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | VOLUMEN EMBALAJE 49722246.00 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00 | EAN EMBALAJE 8421053094532 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00 | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.00 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00 | ALTURA EMBALAJE 119.00 | PESO NETO EMBALAJE 15.00 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00 | ANCHO EMBALAJE 139.00 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 15.00 | LONGITUD EMBALAJE 3006.00 | |
| PESO NETO DEL PRODUCTO 15.00 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT | |

