

Minicolumna de aluminio de 1 cara para 10 elementos grafito Simon 500 Cima

REF. 52550115-033



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de una minicolumna con 1 cara diseñada para encajar 10 elementos. El mecanismo está fabricado en aluminio anodizado y tiene acabado en grafito, en total cumplimiento con la normativa. Esta minicolumna tiene unas medidas de 709 x 110 x 72 mm y es apropiada para instalar en cualquier clase de suelo, ya sea este técnico o pavimento. Además, por la forma del zócalo, es posible integrar la minicolumna con la canal de suelo de 85x18 mm. De acuerdo al fabricante, el intervalo de temperatura de instalación recomendable se sitúa entre -25 y 120°. Otro punto a tener muy en cuenta es la limpieza de este artículo. Lo ideal es usar un paño suave y seco y dar ligeras pasadas. Asimismo, se aconseja no utilizar limpiadores abrasivos que tengan cloro entre sus componentes. La pieza está incluida en la serie Simon 500 Cima, una colección pensada para crear espacios más conectados.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 CIMA y Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptador)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Minicolumna, zócalo, embellecedor inferior y superior, espuma adhesiva antideslizante, tacos de fijación, cable toma tierra, tornillería y manual de instalación

CLASE ETIM

EC001941

OBSERVACIONES

La forma del zócalo permite la integración de la minicolumna con la canal de suelo de 85 x 18 mm

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
Separación constante entre cableado eléctrico y de Voz, Datos y Multimedia eliminando interferencias electromagnéticas y posibles errores de transmisión.

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
10

VERSIÓN
1 cara

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES
Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN
Mediante tornillería suministrada

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para instalar en cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o en pavimento

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

8421053094419

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

20601360.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053094419

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

124.00

PESO NETO EMBALAJE

2.17

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

142.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

2.17

LONGITUD EMBALAJE

1170.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

2.17

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

