

Minicolumna aluminio de 2 caras para 4 elementos por cara blanco Simon 500 Cima

REF. 52550222-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Minicolumna fabricada en aluminio pintado con acabado en blanco. Consta de 2 caras y está indicada para encajar 4 elementos por cada cara. El artículo mide 304 x 110 x 127 mm y pertenece a la serie Simon 500 Cima. Se trata de una pieza que puede instalarse en cualquier clase de suelo, tanto en técnico como en pavimento. Lo ideal es que el intervalo de temperatura de instalación se sitúe entre -25 y 120° de acuerdo al fabricante. Esta minicolumna se encuentra en cumplimiento con la normativa vigente y se incluye en la categoría de fijados a suelo de la colección Simon 500 Cima. Esta serie apuesta por los espacios más conectados. La forma del zócalo hace posible que la minicolumna pueda integrarse perfectamente con la canal de suelo de 85x18 mm. En cuanto al mantenimiento de este producto, es aconsejable utilizar un paño suave y seco y evitar aquellos limpiadores abrasivos que contengan cloro.

ACABADO

Blanco

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
Sí, 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
4 por cara

RAL
9003

VERSIÓN
2 caras

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 8421053094426	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 9432960.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053094426	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 1.88
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 142.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.88	LONGITUD EMBALAJE 900.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.88	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	

