

**Minicolumna de aluminio de 1 cara para 8 elementos
blanco Simon 500 Cima**

REF. 52550114-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

En la categoría de fijados a suelo de la serie Simon 500 Cima, encontramos esta minicolumna fabricada en aluminio pintado de 1 cara e indicada para 8 elementos. Cuenta con acabado en blanco y tiene unas dimensiones de 574 x 110 x 72 mm. Se trata de un producto que cumple con la normativa vigente y es apto para instalar en toda clase de suelos, ya sean técnicos o pavimentos. La resistencia térmica es una de sus cualidades más destacadas. El intervalo de temperatura de instalación óptimo está establecido entre -25 y 120°. El formato del zócalo hace posible que la minicolumna pueda integrarse a la perfección con la canal de suelo de 85x18 mm. Vital es, asimismo, el mantenimiento de este mecanismo. Es más, el fabricante recomienda limpiarlo con una gamuza seca y de textura suave. Recuerde evitar aquellos limpiadores abrasivos que contengan cloro, ya que podrían dañarlo.

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
8

RAL
9003

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

8421053094389

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

12370560.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053094389

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

86.00

PESO NETO EMBALAJE

1.77

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

129.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.77

LONGITUD EMBALAJE

1032.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.77

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

