

**Minicolumna de aluminio de 1 cara para 10 elementos
blanco Simon 500 Cima**

REF. 52550115-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta minicolumna es de la serie de productos Simon 500 Cima. Se trata de una columna de una cara con capacidad para suministrar energía a un total de 10 elementos o aparatos eléctricos. Su tradicional color blanco la hace ideal para cualquier tipo de estancia de la casa, oficina o local donde se ubique, independientemente de su estilo decorativo y línea estética. La columna es de muy fácil instalación. Tiene unas medidas de 709 x 110 milímetros y 72 milímetros de profundidad. Se compone de 10 módulos y es apta para integrar en cualquier tipo de suelo, sea de pavimento o suelo técnico. Además la forma del zócalo permite la integración del producto con canal de suelo de 85 x 18 milímetros. El material de fabricación de la minicolumna es aluminio de alta calidad, lo que le da mucha resistencia y una dureza extra que alarga la vida útil del producto.

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
10

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

8421053094402

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

20601360.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053094402

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

2.13

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

129.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

2.13

LONGITUD EMBALAJE

1032.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

2.13

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

