

## Minicolumna aluminio de 2 caras para 8 elementos por cara blanco Simon 500 Cima

REF. 52550224-030



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Práctica torreta fabricada en materiales plásticos dividida en dos caras con cuatro conexiones en cada cara. Gracias a su configuración minimalista nos permitirá realizar la conexión de hasta 8 elementos con comodidad y ahorrando espacio. Con unas dimensiones de 154 x 126 x 122 mm y un bonito acabado en blanco nos permite emplazarlo en cualquier ambiente mimetizándose a la perfección en estancias de todo tipo. Permite una instalación rápida y sencilla emplazada directamente a cualquier tipo de suelo mediante tornillos y es posible integrarla en un canal de suelo de 85 x 18 mm con un zócalo específico ref.52554204-030. Su fabricación en materiales termoplásticos y carentes de halógenos nos asegura un alto nivel de calidad y seguridad para la instalación eléctrica, garantizando la no propagación de las llamas en caso de incendio. Otra excelente elección para satisfacer las necesidades de conectividad de cualquier perfil de usuario con todas las garantías.

### 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**

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**

8 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

8421053094464

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

12370560.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053094464

### 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

2.89

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

142.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

2.89

### LONGITUD EMBALAJE

900.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

2.89

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

