

**Prolongación 0,5 metros para columna aluminio de 2 caras  
Simon 500 Cima**

REF. 53555201-033



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Prolongación de 0,50 metros para columna de aluminio de 2 caras de la serie Simon 500 Cima. Se fija en el techo y tiene unas dimensiones de 500 x 110 x 127 mm. Está fabricada en aluminio anodizado y se ha diseñado según la norma UNE-EN 50.085-2-4-:2006 y su fijación se hace mediante presión con una guía telescópica al forjado del techo. Se puede instalar en cualquier estancia con una temperatura situada entre los -25 y los 60°C, aproximadamente, por lo que es una prolongación perfecta para utilizar en cualquier tipo de climatología. Para limpiarla, no necesitarás nada más que un paño seco y suave y olvidarte de utilizar cualquier tipo de paño y/o limpiadores abrasivos que contengan cualquier índice de cloro entre sus componentes.

### ACABADO

Aluminio

### MATERIAL

Aluminio

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 CIMA, Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptador) y mecanismos universales de Simon en combinación con el cajetín universal diseñado específicamente para columnas.

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Prolongación y manual de instalación

### CLASE ETIM

EC000795

### OBSERVACIONES

Para garantizar la robustez de la estructura total, sólo es posible combinar una prolongación por columna

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### 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

Asegurada mediante la guía metálica separadora suministrada en la columna.

### CLASIFICACIÓN IP

IP4X

### 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

### VERSIÓN

2 caras

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### EXTRACCIÓN DE MARCOS DE RECORTE

Únicamente con herramienta

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o en pavimento. Fijación de la columna mediante presión con una guía telescópica al forjado del techo.

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante pasadores de unión

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + EN 50085-2-4:2009

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053101896	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 0.497
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053101896	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE HLT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 3006	PESO NETO EMBALAJE 2.31
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 119	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 2.31	LONGITUD EMBALAJE 139	
PESO NETO DEL PRODUCTO 2.31	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	