

## Prolongación 1 metro para columna aluminio de 2 caras blanco Simon 500 Cima

REF. 53555202-030



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Una vez más la serie Simon 500 Cima ofrece las soluciones más eficaces y eficientes para las instalaciones eléctricas y electrónicas en hogares y empresas. En esta ocasión presenta la Prolongación de un metro para columna en acabado aluminio de dos caras en color blanco, un elemento muy demandado por particulares y profesionales del sector. Estamos ante una prolongación apta para instalar en cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o en pavimento. Con unas dimensiones de 1000 x 110 x 127 mm, la resistencia y duración de esta prolongación se basa en el aluminio anodizado, componente que predomina en su estructura. La fijación de la columna se lleva a cabo mediante presión con una guía telescópica al forjado del techo. Además, Simon recuerda que para garantizar la robustez de la estructura total, sólo es posible combinar una prolongación por columna.

### ACABADO

Blanco

### 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

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### 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

### RAL

9003

### VERSIÓN

2 caras

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante pasadores de unión

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### 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.

### 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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053101902	KGM	0.50
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053101902	HLT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	3006.00	4.71
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	119.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
4.71	139.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
4.71	MMT	