

## Columna aluminio de 1 cara, 3 metros de longitud y embellecedores grafito Simon 500 Cima

REF 53550101-033



### INFORMACION BASICA

#### 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.

#### OBSERVACIONES

La guía telescópica de fijación del forjado mide 1,5 metros, permitiendo extender la altura máxima de fijación de la columna hasta 4,5 metros.

#### ACABADO

Aluminio

## MATERIAL

Aluminium

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

Columna, zócalo, embellecedor inferior y superior, guía telescópica, soporte de fijación al techo, tornillo a presión, espuma adhesiva antideslizante, tacos de fijación, cable toma tierra, tornillería y manual de instalación

## INFORMACION TECNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

1 y 2 caras

### TOMA TIERRA

< 0,05 ?

### PROPIEDADES ELÉCTRICAS

Con continuidad eléctrica

### INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la guía metálica separadora.

### IP

IP4X

### TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+120° C

### NÚMERO DE MÓDULOS

32

### PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora

RANGO DE AJUSTE DE LA GUÍA TELESCÓPICA (MM)

Entre 0 y 1500 mm

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-25 a +120° C

VERSIÓN

1 cara

DIMENSIÓN DE LA ALIMENTACIÓN DEL CABLEADO EN EL ZÓCALO (MM)

70 x 32 mm

PROFUNDIDAD (MM)

72 mm

DIMENSIONES (MM)

3000 x 110 x 72

DIMENSIONES DE LA CUBIERTA FRONTAL (MM)

76 x 3000 mm

LONGITUD MÁXIMA DE LA COLUMNA (M)

4500 mm (a coluna pode alcançar um comprimento máximo de 6000 mm, combinando-a com o extensor de 1500 mm)

DIMENSIONES DE LA CUBIERTA SUPERIOR (MM)

165 x 125 x 60 mm

DIMENSIONES DE LA MOLDURA (MM)

165 x 125 x 60 mm

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### TORNILLOS NECESARIOS PARA LA FIJACIÓN AL SUELO

4

#### SENTIDO 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 COMPONENTES

Only with tool

#### EXTRACCIÓN DE LA CUBIERTA

Only with tool

#### DESMONTAJE DE LOS MARCOS EMBELLECEDORES

Only with tool

#### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante presión de la guía telescópica en el forjado del techo (no requiere el uso de tornillería para su fijación)

#### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### PESO NETO

9.4 KGM

### PESO BRUTO

9.4 KGM

### EAN PRODUCTO

8421053094518

### EMBALAJE

1

### ALTO EMBALAJE

88 MMT

### ANCHO EMBALAJE

119 MMT

### PROFUNDO EMBALAJE

3040 MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

31.835 DMQ

### PESO NETO

9.4 KGM

### EAN EMBALAJE

8421053094518