

## Tapa ciega para 2 elementos grafito Simon 500 Cima

REF. 50000800-038



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La serie Simon 500 Cima tiene entre sus artículos más destacados la Tapa ciega para dos elementos en color grafito, un producto que permite opcionalmente atornillar los bastidores en la caja en caso de necesitar una fijación extra. Las dimensiones de este elemento de protección para sistemas eléctricos y electrónicos son 100 x 50 x 11 mm, por lo que es una tapa perfecta para instalar tanto en todo tipo de edificios. El termoplástico libre de halógenos de su estructura garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Además, su bajo precio permite que sea un elemento perfecto para realizar instalaciones con todo tipo de presupuestos, siendo apta para superficie o empotrar. Estas son algunas de las características que han convertido a Simon en el líder del sector de la creación de productos y accesorios.

#### ACABADO

Grafito

#### COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon 500 Cima

#### CLASE ETIM

EC000011

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa ciega para 2 elementos

#### OBSERVACIONES

Opcionalmente se pueden atornillar los bastidores en la caja en caso de necesitar una fijación extra.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DISPONIBLE EN

Placa para 1 y 2 elementos

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### NÚMERO DE MÓDULOS

2

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C en instalación en pared de superficie y +90° C en instalación empotrada en pared

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### RAL

7021

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### VERSIÓN

2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante clipaje directo en el envoltente seleccionado (no requiere el uso de herramientas para su fijación)

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en superficie o empotrar

### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053095775	VOLUMEN EMBALAJE 1472064
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 88	PESO BRUTO EMBALAJE 0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.022	ANCHO EMBALAJE 123	PESO NETO EMBALAJE 0.22
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.022	LONGITUD EMBALAJE 136	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

