

## Tapa y marco embellecedor para perfil telescópico Teleblock cromado mate Simon K45

REF. KTLA1/31



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta tapa y marco embellecedor están indicados para perfil telescópico Teleblock, presentan acabado en cromado mate y se incluyen en la serie Simon K45. Las piezas están fabricadas en material termoplástico autoextinguible y libre de halógenos que evita, en caso de que se produzca un incendio, la propagación de las llamas, así como reduce la toxicidad de haber emisión de humos. El conjunto es apto para empotrar en mobiliario y destaca por su resistencia térmica, si bien lo ideal es que se instale en entornos de entre -5 y 60°C para su mejor conservación. Está disponible en grafito y cromado mate, aunque existe la posibilidad de suministro en otros acabados bajo pedido. En cuanto a su mantenimiento, puede utilizar un paño seco y de textura suave. Evite, además, el uso de productos limpiadores abrasivos que contengan cloro, pues podrían dañar estos mecanismos.

### ACABADO

Grafito

### MATERIAL

Plástico

### COMPATIBILIDAD

Teleblock con elevación manual de la gama Simon K45.

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa, marco embellecedor, goma pasacables y manual de instalación.

### CLASE ETIM

EC002649

### OBSERVACIONES

Posibilidad de suministro en otros acabados (bajo pedido)

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### PROTECCIÓN CONTRA LA ENTRADA DE POLVO Y OBJETOS PEQUEÑOS

Si, gracias a la junta de silicona existente en la tapa que protege la entrada de elementos externos cuando no hay conexiones. Si, gracias a la junta de silicona existente en la tapa que protege la entrada de elementos externos cuando no hay conexiones.

### DISPONIBLE EN

Disponible en grafito y cromado mate

### RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

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

+60° C

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

### RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

### CLASIFICACIÓN IP

IP4X

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### ENLAZABLE

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)

-5 a +60° C

### MONOBLOQUE

No

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

No se necesitan herramientas

### EXTINCIÓN (°C)

+850°C (según norma IEC 60670)

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el roscado a 45° grados de la tapa sobre el cierre superior suministrado en el perfil telescópico Simon Teleblock K45.

### EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar en mobiliario.

### POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Su diseño permite la conexión y el paso de cableado, permitiendo bajar el perfil telescópico, integrándose en el mobiliario, manteniendo activas las conexiones y realizando la función de pasacables.

### FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

La tapa y el espejo embellecedor se suministran con todo el material necesario para su instalación, no siendo necesario utilizar referencias adicionales para su fijación.

## NORMATIVA

### REGULACIONES

EN 60670-1:2005 / EN 60670-1:2005 A1:2013 / EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8426436052130	0.081	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	453024
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436052130	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.081
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
453024	132	0.081
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	26	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.081	132	