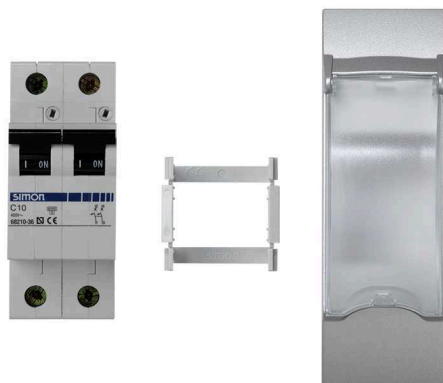


## Magnetotérmico bipolar 10 A de 3 elementos con placa embellecedora aluminio Simon K45

REF. KF04B/8



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Se trata de un magnetotérmico bipolar 10 A de 3 elementos que incluye una placa embellecedora con acabado en aluminio y embornamiento a tornillo. Corresponde a la serie Simon K45 y tiene unas medidas de 135 x 45 mm y una profundidad de 82 mm. Este artículo admite instalación en canales de clipaje directo (pared), minicolumnas (suelo), columnas (techo), Ofiblocks y Teleblocks (mobiliario) de la gama K45 con 3 mecanismos de capacidad. Por su parte, no es apropiado para instalar en cajas de pared, cajas de suelo ni gama de envolventes metálicos de Simon K45. En este caso, debe combinarse con el magnetotérmico de empotrar referencia K106A/8. El producto consta de un módulo y medio y ha sido fabricado en línea con la normativa. Contiene elementos metálicos con aislamiento en termoplástico autoextinguible y libre de halógenos, un material que evita que las llamas se propaguen en caso de producirse un incendio, así como reduce la toxicidad.

### ACABADO

Aluminio

### COMPATIBILIDAD

Columnas, minicolumnas, Ofiblocks, Teleblocks y canales perimetrales de clipaje directo de mecanismos Simon K45 con una capacidad mínima para 3 mecanismos K45.

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Magnetotérmico bipolar 10 A, placa embellecedora y adaptador para envolvente Simon K45

### CLASE ETIM

EC000042

### OBSERVACIONES

No apta su instalación en cajas de pared, cajas de suelo ni gama de envolventes metálicos Simon K45 En este caso debe combinarse con el magnetotérmico de empotrar K106A/8

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

Hasta 25 mm

### DISPONIBLE EN

Magnetotérmico bipolar de 16 A y diferencial de 25 A con sensibilidad de 30 mA

### CAPACIDAD DE RUPTURA (A)

6000 A

### NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

1 boca por borna

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

+60° C

### FORMATO

DIN

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP4X

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### ENLAZABLE

Si, mediante barras colectoras 68002-31

### 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

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo y medio

### ALIMENTACIÓN (V~)

400 V~

### CURVA DE DISPARO

Curva C

### VERSIÓN

Triple

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

10

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-033)

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para su instalación en canales de clipaje directo (pared) minicolumnas (suelo), columnas (techo), Ofiblocks y Teleblocks (mobiliario) de la gama K45 con 3 mecanismos de capacidad

### EXTRACCIÓN DEL MCB

Únicamente con herramienta

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

### NÚMERO DE TERMINALES

4 (2 bornas por polo)

## NORMATIVA

### REGULACIONES

EN 60898-1:2003 / EN 60898-1:2003 A1:2004 / EN 60898-1:2003 A11:2005 / EN 60898-1:2003 A12:2008 / EN 60898-1:2003 A13:2012 / EN 60898-1:2019 / EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.29	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2949750.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436046276	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 57838.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 1.44
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 95.00	PESO NETO EMBALAJE 1.44
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.29	ANCHO EMBALAJE 135.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 230.00	