

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

REF. KF04B/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Magnetotérmico bipolar 10 A de 3 elementos con placa embellecedora y acabado en blanco de la serie Simon K45, una serie destinada a todos aquellos que desean una mayor y mejor conectividad en su oficina o negocio. Las dimensiones de este producto son de 135 x 45 milímetros. El poder de corte reside en 6.000 A y su curva de disparo es la C. Cuenta con 1 módulo y medio. Dos detalles importantes sobre lo que es y no es apto para su instalación. Es apto en canales de clipaje directo (en la pared), minicolumnas y columnas y ofiblocks y teleblocks de la gama K45, teniendo 3 mecanismos de capacidad. Sin embargo, no es apta para cajas de pared, cajas de suelo ni gama que incluya envolventes metálicos Simon K45. En este tipo de casos debemos combinarlo con el magnetotérmico de empotrar (referencia K106A/9). Está fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos (garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos)

ACABADO

Blanco

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/9

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~

RAL

9003

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.50012088-030)

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	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.289	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2949750
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436042773	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 95	PESO NETO EMBALAJE 1.445
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.289	ANCHO EMBALAJE 135	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 230	