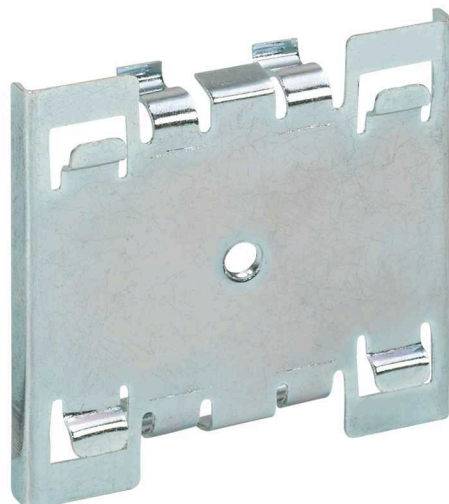


Soporte de fijación individual sobre guía DIN para perfiles de aluminio Ofiblock Plus y Ofiblock Compact Simon K45

REF. KSF5



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Soporte de fijación individual sobre guía DIN para perfiles de aluminio Ofiblock Plus y Ofiblock Compact de la serie Simon K45. Está fabricado en material termoplástico autoextinguible y libre de halógenos que garantiza la no propagación de las llamas, en caso de incendio, y una baja toxicidad, en caso de emisión de humos. Cumple a la perfección con la normativa europea UNE-EN 60.670-23 y se puede colocar en estancias con una temperatura situada entre los -5 a los 60°C, aunque es capaz de llegar a soportar temperaturas extremas más altas. Sus dimensiones son de 44 x 46 x 36,5 mm y para limpiar este soporte, solo tendrás que hacerlo con un paño suave y seco, sin tener que utilizar nunca ni paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro en su fórmula, ya que podrían hacer que el soporte se dañara y que no cumpliera a la perfección su función.

ACABADO

Acero galvanizado

MATERIAL

Metal

COMPATIBILIDAD

Perfiles de aluminio Ofiblock Plus y Ofiblock Compact Simon K45

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Soporte de fijación individual sobre guía DIN y manual de instalación.

CLASE ETIM

EC001024

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°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

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

+850°C (según norma IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el enlazado del soporte a través de la guía DIN trasera existente en el perfil Ofiblock y posterior fijación en la propia guía DIN.

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436046498	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.035	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 288800
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436046498	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.04
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 288800	ALTURA EMBALAJE 50	PESO NETO EMBALAJE 0.035
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 76	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.035	LONGITUD EMBALAJE 76	