

Perfil de aluminio Ofiblock Plus de 1 elemento negro Simon K45

REF. KFP101/14



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Consiga la máxima conectividad en el mínimo espacio, gracias al perfil de aluminio Ofiblock de la colección Simon K45. Perfecto para oficinas y zonas de trabajo, el Ofiblock con acabados en negro de esta colección, garantiza la integración total del conjunto en todo tipo de espacios y ambientes. Diseñado para instalación en suelo técnico, pared, mobiliario, en superficie metálica con imán incluso sobre guía DIN, cuenta con sistema Plug & Play para maximizar la rapidez de la conexión y garantizar la versatilidad y funcionalidad del conjunto. Con una dimensión de 69 x 130 x 74 mm, el perfil incluye placa ciega, con una mayor profundidad, para obtener más comodidad en la distribución de cableado y mejorar el radio de curvatura para la conexión de voz y datos y multimedia. Compuesto por aluminio anodizado con termoplástico libre de halógenos, garantiza una eficaz protección en caso de incendio ya que previene la propagación de llama y toxicidad por humo. Puede alcanzar temperaturas máximas de más de 60 °C.

ACABADO

Negro

MATERIAL

Metal

COMPATIBILIDAD

Funciones de la gama Simon K45 y combinable con la gama de Cableado Eléctrico de Simon.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Perfil de aluminio Ofiblock Plus, bastidores, tabique separador metálico, 2 tomas de tierra, 2 placas ciegas, tacos, tornillería y manual de instalación.

CLASE ETIM

EC002759

OBSERVACIONES

Perfil con mayor profundidad para permitir una cómoda distribución del cableado por el interior del perfil y mejorar el radio de curvatura del cableado de voz y datos y multimedia

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

Disponibles en 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 8 elementos

NÚMERO DE ORIFICIOS DE SUJECCIÓN DE ABRAZADERAS

4

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la fijación del tabique metálico en el raíl habilitado en el perfil para tal fin.

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

NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

MONOBLOQUE

No

RAL

7021

ESPACIO PARA DISTRIBUCIÓN DE CABLEADO

El perfil se suministra con 1 placa ciega para una distribución interna del cableado más cómoda.

VERSIÓN

1 elemento

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ACCESO AL CABLEADO

A través de los alojamientos habilitados en los laterales del perfil.. Entrada para tubo corrugado o prensaestopa, conectores de conexión rápida, mangueras de cableado eléctrico, cableado de voz y datos y multimedia mediante placas específicas.. 4 cables a través de cada lateral de los marcos suministrados con el perfil (requiere mecanizar las marcas indicadores en los marcos embellecedores)

NÚMERO DE ENTRADAS DE CANAL

2

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTINCIÓN (°C)

+850°C (según norma IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante la fijación del soporte escogido y posterior enlazado a través de la guía DIN trasera existente en el perfil (exceptuando la posibilidad de fijación directa mediante tornillería suministrada con el perfil)

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para su instalación en pared, mobiliario, suelo técnico, superficie metálica con imán o sobre guía DIN.

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

TORNILLOS NECESARIOS PARA FIJAR A LA LOSA

Mínimo 2 (1 por lado, en diagonal). Se recomienda fijar el perfil con los 4 tornillos y tacos suministrados con el perfil; para una fijación total

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Su diseño permite la integración mural en superficie, en mobiliario de sobremesa, bajo mesa, en suelo técnico, en superficie metálica con imán o sobre guía DIN a través de sus accesorios de fijación específicos.

FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

El perfil incluye orificios en los laterales del perfil (bastidores) para permitir su fijación sin necesidad de accesorios.

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053112199

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.29

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.29

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053112199

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

273.00

ANCHO EMBALAJE

74.00

LONGITUD EMBALAJE

84.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1696968.00

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

PESO NETO EMBALAJE

0.29

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM