

Marco Ofiblock Line de 6 elementos para empotrar en mobiliario acero inox Simon K45

REF KSF136/8



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Perfiles de aluminio Ofiblock Line y Ofiblock Compact Simon K45

OBSERVACIONES

Instalación en cualquier mobiliario (sin uso de garras) a partir de 10 mm de grosor

ACABADO

Acero inoxidable

MATERIAL

Metal

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco Ofiblock Line para empotrar en mobiliario y manual de instalación.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

México y Latinoamérica

DISPONIBLE EN

Disponible en 1, 2, 4 y 6 elementos

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

IP

IP4X

LINKABLE

No

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

330x64 mm

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

6 elementos

PROFUNDIDAD (MM)

58 mm

DIMENSIONES (MM)

76 x 346 x 58

ELEVACIÓN DEL MARCO DESDE EL NIVEL DEL SUELO (MM)

1,5 mm

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

+850 °C (according to standard IEC 60670)

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar en mobiliario.

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Only with tool

DESMONTAJE DEL MARCO

Only with tool

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Only with tool

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Su diseño permite la integración empotrada en cualquier tipo de mobiliario.

FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

El marco incluye orificios en los laterales para permitir su fijación sin necesitar de accesorios.

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el atornillado lateral para fijar el marco Ofiblock Line sobre el mobiliario. Opcionalmente está disponible el juego de garras (ref.KSF7) que no precisa de atornillado del marco Ofiblock Line sobre mobiliario.

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

NORMATIVA

NORMATIVA

EN IEC 60670-1:2021+EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

VOLUMEN PRODUCTO

2.256 DMQ

PESO NETO

0.387 KGM

PESO BRUTO

0.387 KGM

EAN PRODUCTO

8426436065246

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

363 MMT

ANCHO EMBALAJE

74 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

84 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

2.256 DMQ

PESO NETO

0.387 KGM

PESO BRUTO

0.441 KGM

EAN EMBALAJE

8426436065246