Ficha Técnica

Bandeja portacables SKS-Magic® 60 FS

Referencia: 6059464





Bandeja portacables con sistema de fijación rápida integrado. La longitud útil de la bandeja portacables es 3.000 mm.

La bandeja portacables tiene una perforación lateral continua de 7 x 20 mm para la instalación de componentes de unión y de montaje adicionales.

A partir de un ancho de bandeja de 200 mm, con el 30% de porcentaje de perforaciones, adecuado según la normativa VdS 2092 para su uso bajo sistemas de aspersión contra incendios.

La conexión equipotencial continua queda asegurada sin componentes adiciona-

Aislamiento magnético sin tapa 20 dB, con tapa 50 dB.

La bandeja portacables está testada contra incendios para montajes en el techo (Anchos de bandeja 100 - 600 mm).

El modelo y parámetros de montaje corresponden a los certificados válidos.

Más información en nuestro catálogo de sistemas de protección contra incendios



St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6059464
Tipo	SKSM 640 FS
Denominación 1	Bandeja portacables SKSM
Denominación 2	perforada, enchufable
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400x3050
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	441,311 kg
Unidad de peso	kg/100 m

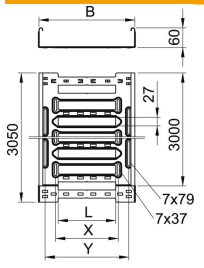
Ficha Técnica

Bandeja portacables SKS-Magic® 60 FS





Dimensiones



Longitud	3.050 mm
Ancho	400 mm
Altura	60 mm
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida B	400 mm
Medida L	280 mm
Medida x	296 mm
Medida y	362 mm

Datos técnicos

Modelo de unión	conector integrado
Tipo de fijación sistema de montaje	Suelo Techo Pared
Transitable	no
Mantenimiento de función	no
Con tapa	no
Perforación de montaje en el sue- lo	sí
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Sección efectiva	238 cm ²
Sección efectiva	23800 mm ²
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	sí
Tipo vano ancho	no
Aislamiento magnético con tapa	50 dB
Aislamiento magnético sin tapa	20 dB
Tipo de test de carga según IEC 61537	Tipo II
Tipo del conector del sistema portacables	Fijación a presión

Ficha Técnica

Bandeja portacables SKS-Magic® 60 FS





Cargas	
Distancias aplicables entre soportes mín.	- 1,5 m
Distancias aplicables entre soportes máx.	- 3 m
Clase de carga NEMA	8C
Distancia de sujeción 1,5 m	2,7 kN/m
Distancia de sujeción 2,0 m	2,1 kN/m
Distancia de sujeción 2.5 m	1.47 kN/m

Diagrama de carga bandeja portacables SKSM 60

Carga de de bandejas/ bandeja de escalera admisible en kN/m sin carga humana

0,8 kN/m



Distancia de sujeción 3,0 m

Flexión de la barra en mm a kN/m permitidos.

Esquema de carga para procesos de comprobación

La curva de carga con bandejas portacables en mm

Curva de flexión de la barra según la distancia entre apoyos

