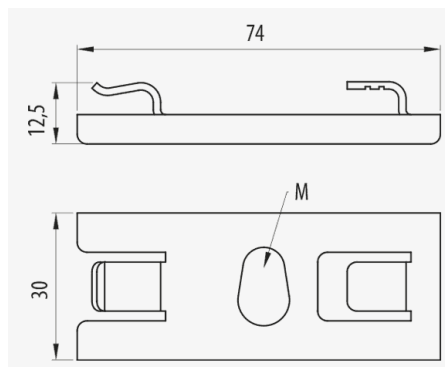


Suspensión Central Click (Ref: 67010043)

1/8



Descripción

M 8, M 8, Con Sistema de Protección EZ, Acabado EZ3

Ventajas

Disponible en varios sistemas de protección: EZ, BC, GC, alta resistencia BK8 y acero inoxidable AISI 316L.

Favorece la introducción lateral de cables en la bandeja.

Fijación mediante el sistema Click de montaje rápido.

Recomendado para bandejas de ancho 100, 150 y 200 mm.

Aplicaciones

Indicado para el montaje a techo de Rejiband en anchos 100 a 200 mm mediante una única varilla en instalaciones interiores en atmósfera seca sin contaminantes, Instalaciones exteriores, industriales, marinas, rurales o Interiores agresivas.

Soluciones



www.pemsa-rejiband.com



Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.

Datos de producto			
ETIM	EC001003	u	20
Sistema de Protección	EZ	Material	Acero con prot. superficial
Acabado	EZ3, Electrocinchado	CTA (kg)	85
Clase Resistencia	Clase 3	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
M/PG	M 8	Comportamiento fuego	A1 No combustible
kg/u	0.029		

- Ⓢ Sistema de protección
- CU

 - Cobreado
- PG

 - Pregalvanizado
- EZ

 - Electrocinchado
- BC

 - Electrocinchado Bicromatado
- BK8

 - Acabado Alta Resistencia
- GC

 - Galvanizado en Caliente
- INOX

 - Acero Inoxidable
- PT

 - Pintura Poliester
- AL

 - Aluminio
- LN

 - Latón or Latón Niquelado

- Ⓜ Materiales Aislantes
- PC+ABS

 - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC

 - Policloruro de Vinilo
- PP

 - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6

 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12

 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU

 - Poliuretano
- PE

 - Polietileno
- NBR

 - Caucho NBR
- PET

 - Poliestirester Termoplástico
- TPV

 - Termoplástico

Aplicaciones de producto

