



Descripción

Soporte con perfil omega y sistema universal de conexión para bandejas Rejiband® SAFECu en montajes techo. Ancho 300 mm. Sistema de fijación a techo recomendado para cargas medias y ligeras. Fabricado en acero con sistema de protección CU.

Ventajas

Adecuado como soporte a techo de bandejas para la conducción de cables antimicrobiano y libre de COVID

Marcado CE conforme a la directiva europea 2014/35/UE y respecto a la norma internacional de producto IEC 61537.

Perfil omega reforzado. Aumenta la prestaciones del soporte.

Sistema Click que permite una rápida conexión de la bandeja de rejilla sin necesidad de elementos de fijación. Mayor economía y rapidez en el montaje.

Sistema de protección SAFECU, recubrimiento cobreado, que confiere propiedades higiénicas al eliminar, bacterias, virus y hongos.

Aplicaciones

Adecuado para soportar cargas elevadas en bandejas portacables Rejiband® SAFECu a techo para instalaciones eléctricas y/o de telecomunicaciones en: Unidades UCI y quirófanos, habitaciones y salas de espera de centros sanitarios y hospitales, nuevos desarrollos de hospitales y hospitales provisionales, centros geriátricos y asistenciales, colegios, Universidades y centros de enseñanza, edificios de oficinas, centros comerciales, teatros, centros deportivos, etc.

Soluciones



Datos de producto

Sistema de Protección	CU	u	4
Acabado	CU1, Cobreado	Material	Acero con prot. superficial
Clase Resistencia	Clase 1	CTA (kg)	25
Ala (mm)	190	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
Ancho (mm)	300	Comportamiento fuego	A1 No combustible
kg/u	0.758		

Ⓢ 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 - Poliester Termoplástico
- TPV - Termoplástico



Aplicaciones de producto







