



ODF PARA RIEL DIN 16P - ALUMINIUM



Descripción Bandeja de fibra óptica utilizado como punto de terminación para hasta 16 fibras ópticas en sistema de empalme o Cables Pré-Terminados.

La instalación puede ser hecha directamente en riel DIN, sin necesidad de herramientas especiales, o en pared por fijación con tornillos.

Ventajas

- Producto compacto y preparado para ser instalado directamente sobre riel DIN.
- Se puede instalar en cualquier superficie plana con tornillos.
- Fabricado en aluminio y acero inoxidable que garantiza resistencia mecánica y alta resistencia a la corrosión.
- Entrada de cable superior e inferior a través de prensaestopas.
Producto suministrado con prensaestopas PG11.5 (para cables con diámetro de 5 a 10 mm), compatible con prensaestopas PG13.5 (para cables con diámetro de 9 a 13 mm).
- Listo para fusión o cables pre-terminados.
- Adaptadores angulados para un mejor radio de curvatura en la salida.
- Compatible con adaptadores LC-Duplex y SC.
- Capacidad de 08 fibras con SC y 16 fibras con LC-Duplex.
- Compatible con cables Tight o Tubo Loose.
- Compatible con cables pre-terminados.

Ambiente de Instalación Interno

Temperatura de Operación (°C) De -40 hasta 70 °C

Altura (mm) 180 mm

Ancho (mm) 46 mm

Profundidad (mm) 150 mm

Color Gris

Tipo de Cable

- Tight
- Tubo Loose
- Pre-Conectorizado

Diámetro máximo del cable de entrada (mm)	Acepta cables con diámetro de 5.0 mm hasta 13.0mm.
Tipo de la Fibra	La bandeja de fibra óptica puede ser utilizado con cualquier tipo de fibra
Tipo de Conector	Permite la instalación de conectores SC o LC-duplex.
Tipo de Pintura	Epoxy
Material del Cuerpo del Producto	Aluminio + Acero Inoxidable (espesura 1,5mm)
Grado de Protección	IP20
Cantidad de Posiciones	08 Puertos
Accesorios Incluidos	<ul style="list-style-type: none">• Velcro• Protector de empalme• Abrazadera de plástico
Garantía	12 meses
Compatibilidad	Extensiones ópticas conectorizadas D0.9mm . (Cualquier tipo de fibra óptica)