

Distribuidor 2U



Optronics ha desarrollado el Distribuidor 2U facilitando en tiempo y costo las instalaciones de fibra óptica dando versatilidad en la conexión de Planta Externa a Planta Interna. Su principal función es organizar las fibras, haciendo más simple la conexión óptica para las redes.

El Distribuidor 2U de Optronics, ofrece una amplia solución a sus necesidades de integración, logrando la terminación e interconexión de fibra óptica en puntos centrales. Es fabricado en acero laminado en frío calibre 18 color negro horneado.

Tienen alto desempeño y calidad en los ensambles de los paneles y acopladores, disponibles en cualquier combinación. En la parte superior del distribuidor, sus cubiertas son abatibles, facilitan el acceso al interior del distribuidor, para poder llegar a los paneles modulares, empalmar y dar mantenimiento. Cuenta con charola deslizante, la cual ofrece un diseño que facilita el acceso al interior del distribuidor para poder ordenar e identificar las fibras fusionadas.

Los 6 paneles modulares con una capacidad de hasta 72 puertos, pueden ser configurados en cualquier combinación disponible, cuenta con accesorios para ordenar e identificar las fibras, de esta manera se reduce el tiempo y materiales usados normalmente en una instalación.



Características

- Protección frontal de acrílico ahumado y trasera de acero laminado.
- Charola deslizante, facilita el acomodo de las fibras por la parte frontal y el posterior.
- Cubiertas superiores abatibles, facilitan el acceso al interior.
- Slots para 6 paneles modulares con una capacidad de hasta 72 puertos.
- Soportes laterales para instalarlo en racks de 19" y 23".
- Se puede instalar hasta 6 charolas para 12 o 24 empalmes.
- Cuenta con accesorios para ordenar e identificar las fibras.

Diseño

- Capacidad para 6 charolas de empalme (72 mangas)
- Soportes laterales para instalar en racks de 19" y 23"
- Capacidad para 6 paneles modulares
- Acero laminado en frío calibre 18
- Acabado en pintura negra horneada
- Charola deslizante para fácil acceso
- Cubierta frontal de plexiglás
- Protección frontal y trasera
- Cubiertas abatibles para fácil acceso

Especificaciones

Material	Acero laminado rolo en frío calibre 18		
Acabado	Color negro horneado		
Conforme a la norma	EIA-310-D, RoHS, IEC 60297		
Medidas	Largo: 43cm Ancho: 35.2cm Alto: 8.8cm.		
Paneles modulares	Capacidad de paneles en el distribuidor	6	
	Capacidad máxima de puertos	72	
Acopladores en el panel modular	Acoplador	Puertos disponibles	Capacidad recomendada
	FC MM/SM	6, 8 y 12	8
	ST MM/SM	6, 8 y 12	8
	SC SX MM/SM	6	6
	SC DX MM/SM	6	12
	LC DX MM/SM	6	12