

Cable de 10m de Fibra Óptica Dúplex Multimodo MTP(F)/PC a 4x LC/PC Multiconector OM3 - OFNP - Tipo A 8F - 50/125µm LOMMF - Redes de 40G - Baja Pérdida de Inserción -MPO

ID del Producto: MPO8LCPL10M



Este cable de conexión MPO / MTP a 4x LC le permite distribuir una sola conexión de 40 Gbps desde un transceptor 40GBase-SR4 QSFP + a cuatro transceptores LC SFP + de 10 Gbps. Las pestañas de empujar y tirar optimizan la accesibilidad y le permiten instalar o quitar los conectores con una mano sin utilizar herramientas adicionales. Además, el diseño delgado uniboot de los conectores LC ahorra espacio y mejora la gestión de cables.

El cable MPO está alojado en una chaqueta con clasificación plenum y es ideal para instalaciones en la pared o en cualquier lugar donde se requiera la clasificación CMP contra incendios. Cada cable de fibra OM3 ha sido probado individualmente por pérdida de inserción y pérdida de retorno.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Uso en aplicaciones 10/40 Gigabit Ethernet y de canal de fibra
- Despliegue una sola conexión MPO/MTP de 40 Gbps a cuatro conexiones LC de 10 Gbps en dispositivos como paneles de conexión de fibra, concentradores, conmutadores, convertidores de medios y enrutadores

- Se utiliza con el hardware de red 40GBase-SR4

Características

- CABLE DE FIBRA OM3: El cable de fibra dúplex multimodo MTP(F)/PC a 4x LC/PC multiconector ofrece una sola conexión de 40 Gbps a cuatro conectores LC dúplex - Ideal para conexiones de alta densidad entre servidores, transceptores QSFP+ y SFP+
- CONSTRUCCIÓN DE CALIDAD: La cubierta de OFNP emite poco humo y gases en caso de combustión - El núcleo/revestimiento de fibra de 50/125µm es inmune a las interferencias electromagnéticas - Las lengüetas MTP facilitan la instalación y extracción
- CLASIFICACIONES Y FIABILIDAD: Probados individualmente para la integridad de la señal - Informe de pruebas incluido con cada cable - para instalaciones plenum y en pared - Conectores MTP/MPO y LC mantienen una baja pérdida de inserción
- COMPATIBILIDAD: El cable multimodo OM3 MTP/MPO admite 40 Gbps para aplicaciones de red de alta densidad como SAN, servidores de datos y transceptores QSFP+ - Conecte desde un módulo QSFP+ 40GBase-SR4 a cuatro transceptores LC SFP+
- ESPECIFICACIONES: 10m - Aguamarina (OM3) - 40 Gbps - MTP(F)/PC a 4x Dúplex LC Multiconector - VCSEL de 850nm o 1300nm - Ancho de banda modal: 2000MHz•km a 850nm - OD del cable: 3mm (MTP), 2mm (LC) - Pérdida de inserción: ≤0,5dB (MTP), ≤0,2dB (LC)

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Tamaño de Fibra	50/125
Grado de Inflamabilidad	Clasificación para plénium OFNP
Clasificación de Fibra	OM3

Rendimiento

Tipo de Fibra	Multimodo
---------------	-----------

Conector(es)

Conector A	1 - MPO/MTP
Conector B	4 - Dúplex de fibra óptica LC

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa -10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Temperatura de Almacenamiento -10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Humedad HR de 55 a 65%

Características Físicas

Color	Aqua
Longitud del Cable	32.8 ft [10 m]
Longitud del Producto	32.8 ft [10 m]
Ancho del Producto	0.3 in [0.9 cm]
Altura del Producto	0.3 in [0.8 cm]
Peso del Producto	3.7 oz [104 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.5 in [16.4 cm]
Ancho de la Caja	7.8 in [19.9 cm]
Altura de la Caja	0.9 in [2.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.4 oz [124.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - cable de fibra óptica
---------------------	---------------------------

Información Acerca de la Garantía

Warranty	De Por Vida
----------	-------------

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.