

OM3 puede soportar 40GBASE-SR4 / 100GBASE-SR10 en redes ópticas en paralelo aplicables

Cable de Fibra Óptica 100G MTP/MPO Multimodo OM3 Especificación Plenum (CXP), 24 Fibras, 100GBASE-SR10, Pestañas Oprimir y Jalar [Push/Pull], Aguamarina, 1 m

NÚMERO DE MODELO: N846-01M-24-P



Destacado

- Conectores de 24 fibras MTP/MPO de alta densidad para un cableado reducido
- Los conectores de pestaña empujar y jalar [push/pull] ofrecen máxima accesibilidad en instalaciones de alta densidad; instale o retire el cable con una mano sin necesidad de herramientas adicionales
- Multimodo 50/125 especificado OM3
- Soporta velocidades hasta 100GbE

El Paquete Incluye

- Cable patch MTP / MPO de 1 metro, 24 Fibras, 100GbE Aqua OM3 Plenum

General

Los cables patch de fibra MTP/MPO a MTP/MPO permiten conexiones de alta densidad entre el equipo de red en salas de telecomunicaciones. Cuentan con conectores de pestaña empujar y jalar [push/pull] que ofrecen máxima accesibilidad en instalaciones de alta densidad; instale o retire el cable con una mano sin necesidad de herramientas adicionales. El conector MTP/MPO es aproximadamente del mismo tamaño que un conector SC, pero como puede acomodar 24 fibras, proporciona hasta 24 veces la densidad, ofreciendo por tanto ahorros en espacio en la tarjeta de circuitos y el rack. Los cables de la serie N846 son fabricados usando cable multimodo OM3, 50/125, OM3 y soporta velocidades de hasta 100GbE.

Características

- Conectores empujar y jalar [push/pull] MTP / MPO para conexiones rápidas de Fibra Óptica
- Los conectores de pestaña empujar y jalar [push/pull] ofrecen máxima accesibilidad en instalaciones de alta densidad; instale o retire el cable con una mano sin necesidad de herramientas adicionales
- 24 veces la densidad de los conectores estilo SC
- Sin necesidad de largos cables de distribución o largos tendidos individuales de cables dúplex
- El diseño de alta densidad reduce los costos de instalación
- Fibra Multimodo Especificada 50/125 OM3, 850nm
- Forro con especificación Plenum
- Etiqueta única para ID de cable para Control de Calidad y Rastreabilidad
- Cada cable probado al 100% para una baja pérdida de inserción y retroreflexión
- Datos de prueba suministrados con cada cable
- Longitudes personalizadas disponibles

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332173799
Tecnología	Multimodo
Modo Óptico	OM3
FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Aqua
Color del Conector	Aqua; Negro; Azul
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	OFNP
Diámetro Recubierto (micras)	125 µm
Diámetro del Núcleo (micras)	50 µm
Número de fibras	24
Longitud del Cable (pies)	3.3
Longitud del Cable (m)	1.01
Longitud del Cable (pulgadas)	39.4
Minimum Bend Radius	20 mm (Dinámico); 10 mm (Estático)
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.05
Peso de Envío (kg)	0.02
Longitud del Cable de Fibra	1 m [3.3 pies]
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-4° to 140°F (-20° to 60°C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-4° to 140°F (-20° to 60°C)
Rango de Humedad de Operación	5% to 85% RH, Non-Condensing
Rango de Humedad de Almacenamiento	35% to 65% RH, Non-Condensing
COMUNICACIONES	
Compatibilidad de Red	100Gbps; 400Gbps
Atenuación @ 850nm	3.0 dB/km
Pérdida de Inserción	0.35 dB
CONEXIONES	



Powering Business Worldwide



Lado A - Conector 1	MTP DE 24 HILOS (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	MTP DE 24 HILOS (HEMBRA)
Endface polish	PC
Polaridad	Tipo A (directo)
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Pestañas Push/Pull [Oprimir / Jalar]	Sí
Desconexión	No
Troncal	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.