

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

Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 50µm / 125µm OM3 LSZH de 10Gb con Conectores de Pestaña de Empujar y Jalar, (LC/LC), Aguamarina, 2 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: N820-02M-T



Características

- 1.83 m [6 pies] LC/LC, especificación OM3
- Los conectores de pestaña jalar y empujar [push/pull] ofrecen máxima accesibilidad en instalaciones de alta densidad; instale o retire el cable con una mano sin necesidad de herramientas adicionales.
- El diseño compacto y esbelto ahorra espacio y hace más fácil de manejar el cableado
- Conectores cerámicos de grado Premium diseñados específicamente para aplicaciones 10GbE y más rápidas
- Robusta carcasa plástica para una durabilidad extendida.
- Velocidad de 10GbE a 300 metros @ 850nm
- Use con fuentes de luz láser VCSEL y LED
- Alta Velocidad, Gran Ancho de Banda, Bajo Costo
- Compatibilidad con los LAN's existentes
- Ideal para aplicaciones de Canal de Fibra (SAN)
- LOMMF Compatible con IEEE 802.3ae y TIA

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332184481
Tecnología	Multimodo
Modo Óptico	OM3

Destacado

- Los conectores de pestaña Push / Pull [Oprimir / Jalar] ofrecen máxima accesibilidad en instalaciones de alta densidad; instale o retire el cable con una mano sin necesidad de herramientas adicionales.
- El diseño compacto y esbelto ahorra espacio y hace más fácil de manejar el cableado
- Conectores cerámicos de grado Premium diseñados específicamente para aplicaciones 10GbE y más rápidas
- Robusta carcasa de plástico para una durabilidad extendida.
- Compatibilidad con las versiones de fibra de 50µm / 125µm existentes
- Distancia Máxima de 300 m a 10GbE @ 850nm
- Forro Aqua Sin Halógeno y Baja Emisión de Humos (LSZH)

El Paquete Incluye

- Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 50/125 OM3 con Trabilas Push/Pull, (LC/LC) de 1.83 m [6 pies] - Aqua

FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Aqua
Color del Conector	Blanco; Aqua
Material del Forro del Cable	LSZH
Especificación del Forro del Cable	OFNR
Diámetro Recubierto (micras)	125 µm
Diámetro del Núcleo (micras)	50 µm
Número de fibras	2
Longitud del Cable (pies)	6.6
Longitud del Cable (m)	2.01
Longitud del Cable (pulgadas)	78.7
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)	0.04
Peso de Envío (kg)	0.02
Longitud del Cable de Fibra	2 m [6.6 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	1 Gbps (Gigabit); 10Gbps; 25 Gbps; 40 Gbps; 100Gbps
Atenuación @ 850nm	3.0 dB/km
Pérdida de Inserción	0.20 dB
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	LC DÚPLEX (MACHO)
Lado B - Conector 1	LC DÚPLEX (MACHO)
Endface polish	PC
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	



Powering Business Worldwide



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.