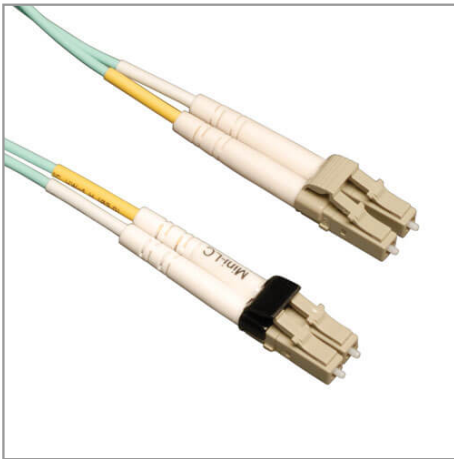


OM3 puede soportar 40GBASE-SR4 / 100GBASE-SR10 en redes ópticas en paralelo aplicables

Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 50µm / 125µm OM3 LSZH de 10Gb (Mini-LC / LC), Aguamarina, 2 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: **N836-02M**



Destacado

- Cable patch Mini LC a LC, 2 m
- Diseñado para aplicaciones de Ethernet de 10 Gb... especificación OM3
- Para uso con el hardware de red que use transceptores mini LC SFP
- Distancia Máxima de 300 m a 10 Gb @ 850nm
- Forro Aqua Sin Halógeno y Baja Emisión de Humos (LSZH)

El Paquete Incluye

- Cable Patch Dúplex MMF 50/125 OM3 LSZH de 10Gb (Mini-LC / LC) de 1.83 m [6 pies] - Aqua

Características

- Cable patch Mini LC a LC, 2 Metro
- Diseñado para aplicaciones de Ethernet de 10-Gig... especificación OM3
- Para uso con el hardware de red que use transceptores mini LC SFP
- Distancia Máxima de 300 m a 10Gb @ 850nm
- Funda Aqua Sin Halógenos y Baja Emisión de Humos (LSZH)
- Use con Brocade FC8-64 y otros dispositivos de Mini-LC SFP

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332165718
Tecnología	Multimodo
Modo Óptico	OM3
FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Aqua
Color del Conector	Blanco; Beige
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)	0.05
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	MINI LC DÚPLEX (MACHO)
Endface polish	PC
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Pestañas Push/Pull [Oprimir / Jalar]	No
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