

Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo de 50µm / 125µm OM4 LSZH de 10Gb / 100Gb (LC/LC), Aguamarina, 2 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: N820-02M-OM4



Destacado

- Diseñado para aplicaciones de Ethernet de 40Gb / 100Gb... especificación OM4
- Compatibilidad con las versiones de fibra de 50µm / 125µm existentes
- Distancia Máxima de 300 m a 40Gb / 100Gb @ 850nm
- Forro Aqua Sin Halógeno y Baja Emisión de Humos (LSZH)

El Paquete Incluye

- Cable Patch de Fibra, OM4 dúplex multimodo de 50µm / 125µm, LC / LC Aqua de 1.83 m [6 pies]

Características

- 1.83 m [6 pies] LC/LC, especificación OM4
- Velocidad de Ethernet de 40/100Gb 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 | 037332165244 |
| Tecnología | Multimodo |
| Modo Óptico | OM4 |
| FÍSICAS | |
| Color del Forro del Cable | Aqua |
| Color del Conector | 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) | 0.05 |
| 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 | 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 |



Powering Business Worldwide



| 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.