

Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 62.5/125 (LC/LC) de 10M [33 pies]

NÚMERO DE MODELO: N320-10M



General

Los cables de empalme LC/LC de 10 metros (35 pies) de fibra óptica multimodo dúplex en micrones de Tripp Lite se fabrican con zipcord de fibra 62,5/125. El cable tiene conectores LC en cada extremo, una funda de PVC y está clasificado como FDDI y OFNR. La fibra dúplex multimodo suele ser utilizada en aplicaciones LAN. Tripp Lite garantiza de por vida que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra.

Características

- Fabricado con fibra dúplex 62.5/125 (Zipcord)
- Forro de PVC
- Longitud: 10 metros Conectores: Conector LC en cada extremo
- Prueba de pérdida de inserción realizada en todos los conectores (típico 0.2 dB) y suministrada con el cable
- El borde biselado en los extremos del vidrio facilita la inserción de las clavijas.
- Fibra hecha de vidrio (no es polímero)
- La fibra multimodal dúplex suele ser utilizada en aplicaciones LAN en donde los enlaces son típicamente de 3.05 m [10 pies] o menos
- Clasificada como interfaz de datos distribuidos por fibra óptica [Fiber Optic Distributed Data Interface, (FDDI)]
- Clasificado como Fibra óptica no conductora apta para tuberías verticales [Optical Fiber, Nonconductive Riser, (OFNR)]

Destacado

- Fabricado con fibra dúplex 62.5/125 (Zipcord)
- Longitud: 10 metros Conectores: Conector LC en cada extremo
- Prueba de pérdida de inserción realizada en todos los conectores (típico 0.2 dB)
- La fibra multimodal dúplex suele ser utilizada en aplicaciones LAN en donde los enlaces son típicamente de 3.05 m [10 pies] o menos
- Clasificada como interfaz de datos distribuidos por fibra óptica [Fiber Optic Distributed Data Interface, (FDDI)]

Requisitos del Sistema

- Cualquier hardware de fibra óptica o tarjeta NIC que requiera un cable dúplex multimodo con conectores LC.

El Paquete Incluye

- Cable MMF dúplex LC/LC de fibra de 62,5/125 micrones de 10 metros (35 pies).

Especificaciones

GENERALIDADES



| | |
|--|-------------------------------|
| Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad | 037332116901 |
| ENTRADA | |
| Longitud del Cable (pies) | 32.8 |
| Longitud del Cable (m) | 10 |
| FÍSICAS | |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 9.000 x 7.000 x 0.750 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 22.86 x 17.78 x 1.90 |
| Peso de Envío (lb) | 0.1210 |
| Peso de Envío (kg) | 0.05 |
| Color | Naranja |
| COMUNICACIONES | |
| Velocidad de la Red | 1Gbps |
| CONEXIONES | |
| Lado A - Conector 1 | LC DUPLEX (MALE) |
| Lado B - Conector 1 | LC DUPLEX (MALE) |
| CERTIFICACIONES | |
| Aprobaciones | Clasificado como FDDI y OFNR. |
| GARANTIA | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida |