

Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 62.5/125 (LC/LC) de 5M [16 pies]

NÚMERO DE MODELO: N320-05M



General

Los cables de empalme LC/LC de 5 metros (17 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: 5 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: 5 metros. Conectores: un 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 conector LC.

El Paquete Incluye

- Cable MMF dúplex LC/LC de fibra de 62,5/125 micrones de 5 metros (17 pies).

Especificaciones

GENERALIDADES



Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332100252
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	16.4
Longitud del Cable (m)	5
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.250 x 6.500 x 7.000
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	0.64 x 16.51 x 17.78
Peso de Envío (lb)	0.1000
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