

## Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo de 62.5µm / 125µm (LC/LC), 20 m [65 pies]

NÚMERO DE MODELO: N320-20M



### Destacado

- Fabricado con fibra dúplex 62,5/125 (zipcord).
- Prueba de pérdida de inserción realizada en todos los conectores (típico 0,2dB).
- Garantía de por vida.

### Requisitos del Sistema

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

### General

Los cables de empalme LC/LC de 20 metros (65 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: 20.12 m [66 pies] 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
- Clasificada como interfaz de datos distribuidos por fibra óptica [Fiber Optic Distributed Data Interface, (FDDI)] y OFNR (clasificada como vertical / de subida)

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332125712
Tecnología	Multimodo
Modo Óptico	OM1

<b>FÍSICAS</b>	
Color del Forro del Cable	Naranja
Material del Forro del Cable	LSZH
Especificación del Forro del Cable	OFNR
Diámetro Recubierto (micras)	125 µm
Diámetro del Núcleo (micras)	62.5 µm
Número de fibras	2
Longitud del Cable (pies)	65.6
Longitud del Cable (m)	20.00
Longitud del Cable (pulgadas)	787.4
Minimum Bend Radius	20 mm (Dinámico); 10 mm (Estático)
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.50
Peso de Envío (kg)	0.16
Peso de Envío (lb)	0.35
<b>AMBIENTALES</b>	
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
<b>COMUNICACIONES</b>	
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit); 10Gbps
Atenuación @ 850nm	3.0dB/Km
Pérdida de Inserción	0.20dB
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	LC DÚPLEX (MACHO)
Lado B - Conector 1	LC DÚPLEX (MACHO)
Endface polish	PC
Color del Conector	Gris
<b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
www.tripplite.com

Pestañas Push/Pull [Oprimir / Jalar]	No
Desconexión	No
Troncal	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones	RoHS, REACH
Aprobaciones	Especificación FDDI y OFNR
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.