

Cable Patch de Fibra Dúplex Monomodo 8.3/125 (LC/LC) de 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: N370-02M



General

Los cables de empalme LC/LC de 2 metros (7 pies) de fibra óptica monomodo dúplex de Tripp Lite se fabrican con zipcord de fibra 8,3/125. El cable tiene conectores LC en un extremo y LC en el otro, una funda de PVC y está clasificado como FDDI y OFNR. La fibra monomodo dúplex 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 8.3/125 (Zipcord)
- Forro de PVC
- Longitud: 2 metros Conectores: 2 conectores LC y 2 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)
- 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, OFRN]

Especificaciones

GENERALIDADES

Destacado

- Cables de empalme monomodo de 8,3/125 micrones de PVC premium.
- La pérdida de atenuación cumple o supera las últimas normas de la industria.
- El doble de ancho de banda que el cable multimodo.

Requisitos del Sistema

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

El Paquete Incluye

- Cable de empalme LC/LC de 2 metros (7 pies) de fibra monomodo dúplex.



Diámetro del revestimiento	125 micrones
Diámetro del núcleo	8,3 micrones
Número de fibras	2
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	6.6
Longitud del Cable (m)	2
FÍSICAS	
Color	Amarillo
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	LC DUPLEX (MALE)
Lado B - Conector 1	LC DUPLEX (MALE)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida