

## Cable Patch de Fibra Dúplex Monomodo 8.3µm / 125µm (LC/ST), 2 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: N368-02M



### Características

- Fabricado con fibra dúplex 9/125 (Zipcord)
- Forro de PVC
- Longitud: 2 metros Conectores: 2 conectores LC y 2 ST 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, OFNR]

## Especificaciones

| GENERALIDADES                      |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Código UPC                         | 037332122421        |
| Tecnología                         | Monomodo            |
| Modo Óptico                        | OS2                 |
| FÍSICAS                            |                     |
| Color del Forro del Cable          | Amarillo            |
| Color del Conector                 | Negro; Azul; Blanco |
| Material del Forro del Cable       | LSZH                |
| Especificación del Forro del Cable | OFNR                |

### Destacado

- Cables de empalme monomodo de 9/125 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/SC.

### El Paquete Incluye

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



Powering Business Worldwide



|  |  |
|--|--|
| Diámetro Recubierto (micras)                   | 125 micrones   |
| Diámetro del Núcleo (micras)                   | 9 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) | 0.25 x 6.10 x 6.40   |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)       | 0.64 x 15.49 x 16.26   |
| Peso de Envío (lb)                             | 0.10   |
| Peso de Envío (kg)                             | 0.05   |
| Longitud del Cable de Fibra                    | 2 m [6.6 pies]   |
| <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; 25 Gbps; 40 Gbps; 100Gbps; 400Gbps |
| Atenuación @ 1310NM                            | 0.36 dB/km   |
| Atenuación @ 1550 nm                           | 0.22 dB/km   |
| Pérdida de Inserción                           | 0.30 dB  |
| <b>CONEXIONES</b>                              |  |
| Lado A - Conector 1                            | LC DÚPLEX (MACHO)  |
| Lado B - Conector 1                            | ST DÚPLEX (MACHO)  |
| Endface polish                                 | UPC  |
| <b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>        |  |
| Pestañas Push/Pull [Oprimir / Jalar]           | No   |
| Desconexión                                    | No   |
| Troncal  | No   |
| <b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>             |  |

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Product Compliance                                 | RoHS; ALCANCE                 |
| 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.