

Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 50µm / 125µm (LC/ST), 2 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: N518-02M



Características

- Construido con cable de 50/125 micrones.
- Longitud: 2 m (7 pies).
- Utilizar en instalaciones de fibra y canales de fibra.
- Conectores LC macho a ST macho.
- Mayor ancho de banda optimizado para redes gigabit y de 10 Gbps.
- Compatible con versiones de fibra de 62,5 micrones.
- Espacio incorporado para aplicaciones futuras.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332130327
Tecnología	Multimodo
Modo Óptico	OM2
FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Naranja
Color del Conector	Gris; Rojo; Negro
Material del Forro del Cable	LSZH
Especificación del Forro del Cable	OFNR
Diámetro Recubierto (micras)	125 µm

Destacado

- Perfecto para usar con tarjetas controladoras de canales de fibra e interruptores.
- La pérdida de atenuación cumple o supera las últimas normas de la industria.
- Mayor ancho de banda optimizado para redes gigabit y de 10 Gbps.
- Compatible con versiones de fibra de 62,5 micrones.
- Espacio incorporado para aplicaciones futuras.
- Cables de empalme multimodo premium de PVC.

Requisitos del Sistema

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

El Paquete Incluye

- Cable MMF dúplex LC/ST de 2 M (7 pies) de fibra 50/125.

Diámetro del Núcleo (micras)	50 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)	0.10 x 5.70 x 6.40
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	0.25 x 14.48 x 16.26
Peso de Envío (lb)	0.05
Peso de Envío (kg)	0.02
Longitud del Cable de Fibra	2 m [6.6 pies]
AMBIENTALES	
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
COMUNICACIONES	
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit); 10Gbps; 25 Gbps
Atenuación @ 850nm	3.0 dB/km
Pérdida de Inserción	LC 0.20 dB; ST 0.20 dB
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	LC DÚPLEX (MACHO)
Lado B - Conector 1	ST DÚPLEX (MACHO)
Endface polish	PC
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Pestañas Push/Pull [Oprimir / Jalar]	No
Desconexión	No
Troncal	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE

GARANTÍA y SOPORTE

Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)

Garantía limitada de por vida