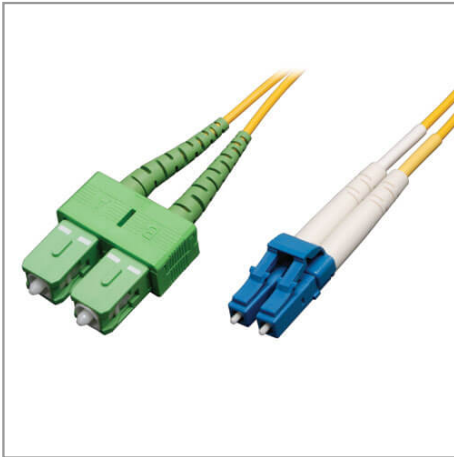


Cable Patch de Fibra Dúplex Monomodo 8.3µm / 125µm (LC a SC/APC), 3 m [10 pies]

NÚMERO DE MODELO: N366-03M-AP



Destacado

- Cable de empalme de fibra de 3 metro LC a SC/APC (Contacto físico angular)
- 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

El Paquete Incluye

- Cable patch dúplex SMF 8.3/125 de 3 m (10 pies), LC a SC/APC

Características

- Cable Patch de fibra óptica LC a SC/APC [Angled Physical Contact], de 3 metros
- Fabricado con fibra dúplex 9/125 (Zipcord)
- Forro de PVC
- Longitud: 1 metro Conectores: 2 conectores SC (Verdes) y 2 conectores LC en cada extremo
- Prueba de pérdida de inserción realizada en todos los conectores (típico 0,2 dB) 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	
Código UPC	037332148209
Tecnología	Monomodo
Modo Óptico	OS2
FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Amarillo
Color del Conector	Verde; Azul; Blanco
Material del Forro del Cable	LSZH

Especificación del Forro del Cable	OFNR
Diámetro Recubierto (micras)	125 µm
Diámetro del Núcleo (micras)	9 µm
Número de fibras	2
Longitud del Cable (pies)	9.8
Longitud del Cable (m)	2.99
Longitud del Cable (pulgadas)	118.1
Minimum Bend Radius	20 mm (Dinámico); 10 mm (Estático)
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.08
Peso de Envío (kg)	0.04
Longitud del Cable de Fibra	3 m [9.8 pies]
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
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; 40 Gbps; 100Gbps; 400Gbps
Atenuación @ 1310NM	0.36 dB/km
Atenuación @ 1550 nm	0.22 dB/km
Pérdida de Inserción	0.30 dB
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	LC DÚPLEX (MACHO)
Lado B - Conector 1	SC DÚPLEX (MACHO)
Endface polish	APC; UPC
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Pestañas Push/Pull [Oprimir / Jalar]	No
Desconexión	No
Troncal	No



Powering Business Worldwide



ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
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.