

MPN: LVO231814

Cable de fibra óptica multimodo SC-LC dúplex 2m OM4 LSZH

Los cables de conexión OM4 se utilizan para conectar redes de alta velocidad y redes heredadas como ethernet de 10/40/100 gigabits, ethernet rápido y ethernet. Este cable de fibra óptica multimodo 50/125 OM4 es ideal para conectar transceptores 40G BIDI SR, 10G SR, QSFP+, SFP+, etc., para conexiones Ethernet de 10G/40G/100G y es la especificación de fibra preferida para aplicaciones de 40G/100G. Los cables de conexión multimodo se fabrican utilizando cable LSZH y cumplen con los estándares Telcordia, EIA TIA o IEC.



- Diseñado para Centros de Datos, Industria y Centros de Computación
- LSZH (Bajo Humo Cero Halógeno) y retardante de llama
- Color: Púrpura
- Longitud: 2 metros
- Pre-testado con informe de prueba

Especificaciones

Features	Certificación	EIA, TIA, IEC
	Color producto	Purple
	Conector 1	LC/UPC
	Conector 1 género	Male
	Conector 2	SC/UPC
	Conector 2 género	Male
	Diámetro del núcleo	50 μ m
	Diámetro del revestimiento	125 μ m
	Estructura modo fibra	Multi-mode
	Full duplex	Yes
	Libre de halógeno	Yes
	Longitud del cable	2 m
	Material cubierta	Low smoke zero halogen (LSZH)
	Tipo de cable	Duplex
	Tipo de fibra óptica	OM4
	Tipo de interfaz Ethernet	40 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, 100 Gigabit Ethernet
	Other features	Conector(es)
Packaging data	Cantidad	1
	Cantidad por pack	1 pieza(s)
Technical details	No contiene	Halogen
Vendor information	Brand Name	Lanview
	Warranty	25 Año/s
Weight & dimensions	Diámetro del cable	2 mm

Otras imágenes

