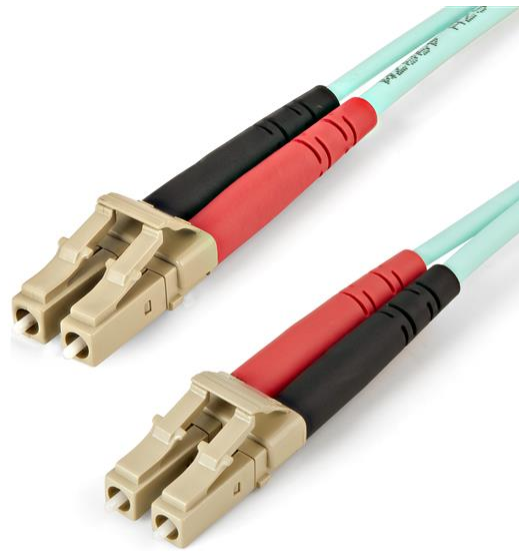


Câble à fibre optique OM4 duplex multimode LC LC - 5 m Aqua - 100 Gb - 50/125 - LSZH

Product ID: 450FBLCLC5



Ce câble à fibre optique vous permet de connecter des transceivers 40GBase-SR4, 100GBase-SR10, SFP+ et QSFP+ à des réseaux 40 et 100 Gigabit. Le câble OM4 prend en charge les sources de lumière laser à cavité verticale à émission par la surface (VCSEL) et LED. Il est rétrocompatible avec votre équipement 50/125 existant.

Ce câble à fibre optique OM4 duplex multimode aqua est logé dans une gaine ignifugée à faible dégagement de fumée et sans gaz halogène (LSZH), garantissant une fumée, une toxicité et une corrosion minimales en cas d'exposition à des sources de chaleur élevées en cas d'incendie. Il est idéal pour les sites industriels, les bureaux et les écoles, mais aussi les milieux résidentiels où les codes du bâtiment doivent être respectés.

Chaque câble à fibre optique OM4 est testé individuellement et certifié conforme aux limites acceptables de perte d'insertion optique pour une compatibilité garantie et une fiabilité à 100 %.

Le modèle 450FBLCLC5 de StarTech.com bénéficie de la garantie à vie.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Adapté aux applications 40/100 Gigabit Ethernet et Fiber Channel
- Prend en charge les sources de lumière laser VCSEL et LED

Features

- Fibre optique multimode OM4 (50/125) 3 500 MHz
- Rétrocompatible avec votre équipement 50/125 existant
- Fibre optique optimisée laser multimode
- Compatible avec les sources VCSEL 850 nm
- La perte d'atténuation satisfait ou dépasse les normes de l'industrie

Matériel	Warranty	Lifetime
	Résistance au feu	LSZH Rated (Low Smoke Zero Halogen)
	Taille de la fibre optique	50/125
Performance	Vitesse max. de transfert de données	100 Gbit/s 10Gbps / 40Gbps / 100Gbps
	Calibre du câble	OM4
	Classification de la fibre optique	Multi Mode
	Type de fibre optique	850nm
	Longueur d'onde	
Connecteur(s)	Connecteur A	Fiber Optic LC Duplex
	Connecteur B	Fiber Optic LC Duplex
Conditions environnementales	Température de fonctionnement	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Humidité	Humidité relative de 0~90 %
Caractéristiques physiques	Couleur	Aqua
	Longueur de câble	16.4 ft [5 m]
	Longueur du produit	16.4 ft [5 m]
	Poids du produit	2.6 oz [74 g]
Informations d'emballage	Package Length	8.7 in [2.2 cm]
	Package Width	7.9 in [2 cm]
	Package Height	0.7 in [19 mm]
	Poids brut	3.0 oz [84 g]

Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Câble à fibre optique LC
----------------------	-----------------------	--------------------------

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

