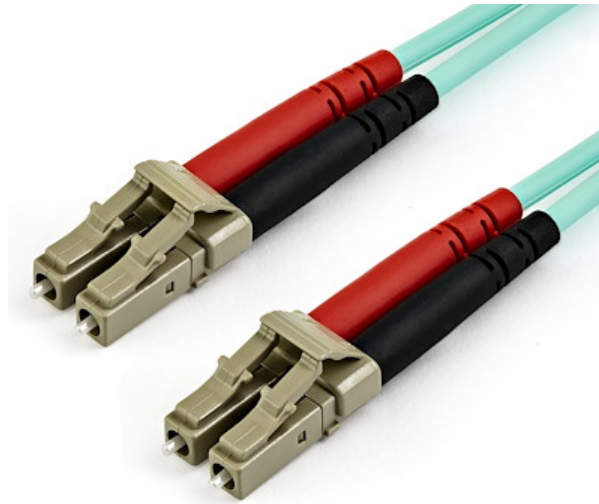


15 m OM4 LC naar LC Multimode Duplex optische glasvezel netwerkkabel

Productcode: 450FBLCLC15



Deze LC naar LC multi-mode duplex glasvezel netwerkkabel biedt betrouwbare verbindingen voor 40GBase-SR4, 100GBase-SR10, SFP+ en QSFP+ transceivers in uw 40 en 100 gigabit netwerken.

Met door laser geoptimaliseerde multi-mode glasvezel (LOMMF) is de netwerkkabel ideaal voor 850 nm en 1350 nm Vertical Cavity Surface Emitting Laser (VCSEL) en LED bronnen. De high-speed connectiviteit van de aqua glasvezelkabel biedt een oplossing met hoge bandbreedte voor uw datacenters of veeleisende applicaties.

Deze glasvezel netwerkkabel is neerwaarts compatibel met uw bestaande 50/125 apparatuur, voor een gegarandeerd betrouwbare verbinding met oudere LAN's.

Deze glasvezelkabel is voorzien van een LSZH (Low-Smoke, Zero-Halogen) brandvertragende mantel om rook, toxiciteit en corrosie tot een minimum te beperken bij blootstelling aan sterke warmtebronnen of bij brand. Daardoor is deze kabel de beste keus voor vele diverse omgevingen, waaronder industriële toepassingen, centrale kantoren en scholen alsmede woningen waarbij moet worden voldaan aan bouwverordeningen.

Elke OM4-glasvezelkabel is individueel getest en gecertificeerd en valt daarmee binnen de grenzen van acceptabel optisch insertieverlies voor gegarandeerde compatibiliteit en 100% betrouwbaarheid.

De 450FBLCLC15 wordt gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Bestemd voor 40/100 gigabit Ethernet- en Fiber Channel-applicaties
- High-speed connectiviteit voor toepassingen met hoge dichtheid

Eigenschappen

- Betrouwbare verbinding met SFP+ en QSFP+ transceivers in 40 en 100 gigabit netwerken
- Biedt hoge bandbreedte met behulp van met laser geoptimaliseerde multi-mode glasvezel (LOMMF)
- Maakt eenvoudig verbinding met uw VCSEL en LED bronnen
- Neerwaarts compatibel met uw bestaande 50/125 apparatuur
- Voorzien van een Low-Smoke, Zero-Halogen vlamvertragende mantel voor een veilige verbinding

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Brandbestendigheid	LSZH-rating (weinig rook, geen halogeen)
Glasvezelformaat	50/125

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	100 Gbps
Kabelspecificatie	10Gbps / 40Gbps / 100Gbps
Glasvezelclassificatie	OM4
Glasvezeltype	Multi-Mode
Golflengte	850nm

Connector(en)

Connector A	Glasvezel LC duplex
Connector B	Glasvezel LC duplex

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Opslagtemperatuur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)



Vochtigheid 0% - 90% rel. luchtvochtigheid

Fysieke eigenschappen

Kleur	Aqua
Kabellengte	49.2 ft [15 m]
Lengte product	49.2 ft [15.0 m]
Breedte product	0.0 in [0.0 mm]
Hoogte product	0.0 in [0.0 mm]
Gewicht product	6.9 oz [195.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	7.9 in [20.0 cm]
Package Width	8.7 in [22.0 cm]
Package Height	1.3 in [32.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	7.2 oz [205.0 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	15 m glasvezelkabel
-------------	---------------------

* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

