

## 5 m 10 Gb Aqua multimode 50/125 duplex LSZH glasvezelpatchkabel LC - LC

Productcode: A50FBLCLC5



De A50FBLCLC5 5 m 850 nm met laser geoptimaliseerde multimode glasvezel (LOMMF) Aqua-kabel is gemaakt van 50/125 micron vezels voor high-speed datatransmissie met een hoge bandbreedte via 10 gigabit Ethernet- en Fibre Channel-netwerken - de perfecte oplossing voor de aanleg van glasvezelkabels tussen meerdere backbone switches, hubs en routers en higher-end netwerkapparatuur.

Deze LC-LC patchkabel 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, in het geval van brand – een ideale oplossing voor industriële omgevingen, centrale kantoren en scholen alsmede in woningen waarbij moet worden voldaan aan bouwverordeningen.

Elke duplex 50/125 (OM3) multimode glasvezelpatchkabel is individueel getest en valt altijd binnen de acceptabele optische insteekverliesgrenzen voor gegarandeerde compatibiliteit en 100% betrouwbaarheid. Verder wordt de kabel gedekt door onze levenslange garantie.

### Certificaties, rapporten en compatibiliteit

#### Toepassingen

- Geschikt voor 10 gigabit high-speed netwerkomgevingen
- Ideale oplossing voor data-applicaties met hoge overdrachtsnelheden
- Breedbandsystemen
- Telecommunicatie / datacommunicatie

- Glasvezelverbindingen in patchpanelen, hubs, switches, routers

## Eigenschappen

- 2 LC MM mannelijke connectors
- Met laser geoptimaliseerde multimode glasvezel (LOMMF)
- OM3 (50/125) 2000 MHz multimode glasvezel
- Compatibel met 850 nm VCSEL-bron
- Optische demping voldoet aan of overtreft de industriestandaarden
- Aangegoten connectors

---

### Hardware

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

---

### Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	100 Gbps
Kabelspecificatie	10Gbps / 40Gbps / 100Gbps
Glasvezelclassificatie	OM3
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	16.4 ft [5 m]
Diameter	3mm
Lengte product	16.4 ft [5.0 m]
Breedte product	0.0 in [0.0 mm]
Hoogte product	0.0 in [0.0 mm]
Gewicht product	2.4 oz [67.0 g]

---

Verpakkingsinformatie

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.9 in [24.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	2.7 oz [76.0 g]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	5 m 10 Gb Aqua multimode 50/125 duplex LSZH glasvezelpatchkabel LC - LC
-------------	---

---

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

