

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

Product ID: 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
- Aangepaste connectors

| | | |
|---------------------------------|-----------------------------|---|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Brandbestendigheid | LSZH-rating (weinig rook, geen halogeen) |
| | Glasvezelformaat | 50/125 |
| Prestaties | Glasvezelclassificatie | OM3 |
| | Glasvezeltype | Multi-Mode |
| | Golflengte | 850nm |
| | Kabelspecificatie | 10Gbps / 40Gbps / 100Gbps |
| | Maximale overdrachtsnelheid | 100 Gbps |
| Connector(en) | Connector A | 1 - Glasvezel LC duplex Mannelijk |
| | Connector B | 1 - Glasvezel LC duplex Mannelijk |
| 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 | Breedte product | 0.000 |
| | Diameter | 3mm |
| | Gewicht product | 67 g [2.4 oz] |
| | Hoogte product | 0.000 |
| | Kabellengte | 5 m [16.4 ft] |
| | Kleur | Aqua |
| | Lengte product | 5 m [16.4 ft] |
| Verpakkingsinformatie | Package Height | 24 mm [0.9 in] |
| | Package Length | 22 cm [8.7 in] |
| | Package Width | 20 cm [7.9 in] |
| | Verzendgewicht (verpakt) | 76 g [2.7 oz] |
| Wat wordt er meegeleverd | Meegeleverd | 1 - 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.