

DIGITUS LWL Multimode OM 3 Patchkabel, LC/LC 2m

Artikelnummer	991083648
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS Netzwerkkabel LC Multi-Mode M M

Produktbeschreibung:

LWL Patchkabel, Duplex, LC zu LC MM OM3 50/125 μ , 2 m

Zukunftsorientierte Standards und High-End Qualität für Ihr Netzwerk.

- Die Glasfaser Netzwerk-Kabel von DIGITUS sind in allen gängigen Faserklassen und Stecker-Kombinationen erhältlich - Jedes Kabel wird einzeln und inkl. einem Messprotokoll verpackt.
- Jedes Patchkabel enthält je eine Faser für den Hin- & Rückkanal sowie Stecker mit Keramik-Ferrule und zweifarbigen Knickschutz-Tüllen für eine eindeutige Faserbestimmung.
- Standardmäßig sind die Ethernet LAN-Kabel mit LC-, SC- oder ST-Steckern erhältlich - Aufgrund der unterschiedlichen Steckerkombinationen sind keine Adapter notwendig.
- Zweifasrige, optische Datenverbindungen der Kategorie OM3 erreichen Bandbreiten bis zu 10 Gigabit pro Sekunde, wenn die Gesamtleitungslänge 100 Meter nicht überschreitet.
- Um die volle Bandbreite zu erreichen, müssen alle Komponenten der Gesamtleitung (SFP Module, Switches, z.) die Bandbreite unterstützen und technisch einwandfrei verbaut sein.
- Das Material des Glasfaser-Mantels ist halogenfrei nach EN 50267-2-3 (LSZH) und flammwidrig entsprechend der Norm IEC/EN 60332-1-2.

LWL Patchkabel, Duplex, LC zu LC,MM OM3 50/125 μ , 2 m

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwurkkabels

Netzwurkkabel - OM3

Technologie

Glasfaser

Glasfasertyp

Multi-Modus

Kern- / Manteldurchmesser

50/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Geschirmt, halogenfrei, Keramikanschlüsse

Länge

2 m

Farbe

Aquamarin

Konnektivität

Anschluss

2 x LC Multi-Mode - männlich

Stecker (zweites Ende)

2 x LC Multi-Mode - männlich

Produkteigenschaften

Farbkategorie Blau

Farbe Aquamarin

Weitere Bilder

