

DIGITUS LWL Multimode Patchkabel LC / bis Multi-Mode M 3 m Glasfaser 50/125 Mikrometer OM5 geschirmt halogenfrei Spring Green

Artikelnummer	995133066
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS LWL Multimode Patchkabel LC / bis Multi-Mode M 3 m Glasfaser 50/125 Mikrometer OM5 geschirmt halogenfrei Spring Green

Produktbeschreibung:

DIGITUS LWL Patch-Kabel OM5 - 3 m LC auf LC Glasfaser-Kabel

- LSZH - Duplex Multimode 50/125 μ - 40 GBit/s

- Grün 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, ...) die Bandbreite unterstützen und technisch

einwandfrei verbaut sein.

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzkabels

Patch-Kabel - OM5

Technologie

Duplex Glasfaser

Glasfasertyp

Multi-Modus

Kabelmantelmaterial

Low Smoke Zero Halogen (LSZH)

Faseranzahl

2

Kern- / Manteldurchmesser

50/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Geschirmt, halogenfrei, gekennzeichnet, Keramikferrule, Knickschutz, weiße Kappe, mit Steckermuffen

Länge

3 m

Farbe

Spring Green

Konnektivität

Anschluss

2 x LC Multi-Mode - männlich

Stecker (zweites Ende)

2 x LC Multi-Mode - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

UL 94 V-0

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grün

Farbe Spring Green

Weitere Bilder

