

DIGITUS LWL Multimode OM 3 Patchkabel, SC / SC 3m

Artikelnummer	991353581
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS Patch-Kabel SC multi-mode M bis M 3 m Glasfaser 50/125 Mikrometer OM3 halogenfrei mit Knickschutz Aquamarin

Produktbeschreibung:

LWL Patchkabel, Duplex, SC zu SC MM OM3 50/125 μ ,
3 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, ζ) 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, SC zu SC,MM OM3 50/125 μ ,
3 m

Technische Details:

Merkmale

Kabellänge

3 m

Anschluss 1

SC

Anschluss 2

SC

Steckverbinder 1 Geschlecht

Männlich

Steckverbinder 2 Geschlecht

Männlich

Produktfarbe

Blau

Vollduplex

Ja

Lochdurchmesser

50 µm

Verkleidungsdurchmesser

125 µm

Datenübertragungsrate

10 Gbit/s

Jackenmaterial

Raucharm halogenfrei (LSZH)

Gewicht und Abmessungen

Kabeldurchmesser

3 mm

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate

RoHS

Weitere Bilder

