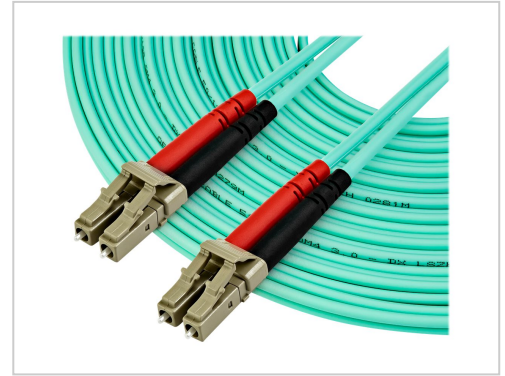


# StarTech.com 10m OM4 LC auf LC-Multimode-Duplex-Glasfaser-Patchkabel Türkis 50/125 Kabel Netzwerk low-smoke zero-halogen Glasfaser LWL Blau



**Artikelnummer** 997212693

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Dieses LC auf LC Multimode Duplex Glasfaser Patchkabel bietet zuverlässige Verbindungen für 40GBase-SR4, 100GBase-SR10, SFP+ und QSFP+ Transceiver in Ihren 40 und 100 Gigabit Netzwerken.

- **Für Performance gebaut**

Mit der laseroptimierten Multimode Faser (LOMMF) ist das Patchkabel ideal für 850 nm und 1350 nm VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Laser) und LED Quellen geeignet. Die Hochgeschwindigkeits Konnektivität des aqua Glasfaserkabels bietet eine High-Bandwidth Lösung für Ihre Rechenzentren oder High-Density Anwendungen.

- **Maximale Kompatibilität**

Dieses Glasfaser Patchkabel ist rückwärts kompatibel mit Ihrer vorhandenen 50/125 Ausrüstung und gewährleistet eine zuverlässige Verbindung mit älteren LANs.

- **Hochwertige Konstruktion**

Die LSZH (Low-Smoke, Zero-Halogen) flammhemmende Ummantelung dieses Glasfaserkabels reduziert Rauch, Toxizität und Korrosion, wenn es hohen Wärmequellen ausgesetzt ist, oder im Falle eines Feuers. Es ist die beste Wahl für eine Vielzahl von Umgebungen, einschließlich Industrieanlagen, Zentralbüros und Schulen, sowie für Wohngebiete, in denen Bauvorschriften zu beachten sind. Jedes OM4 Glasfaserkabel wird einzeln getestet und zertifiziert, um innerhalb der zulässigen Grenzwerte für die insertion loss zu liegen und so Kompatibilität und 100%ige Zuverlässigkeit zu gewährleisten.

## Produkteigenschaften

**Farbkategorie** Blau

**Farbe** Aquamarin

**Service und Support - Typ** Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

