

# BlueOptics Duplex LWL Patchkabel LC-APC/LC-APC Singlemode 10 Meter grün E9/125µm G.657.A1 OS2

## Eingangsdämpfung: unter 0.2dB

## Markenfaser LSZH gelb 2.0mm Tube

## Keramik Ferrule inkl. Messprotokoll



**Artikelnummer** 999923555

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

BlueOptics Duplex LWL Patchkabel LC-APC/LC-APC Singlemode 10 Meter grün E9/125µm G.657.A1 OS2 Eingangsdämpfung: unter 0.2dB Markenfaser LSZH gelb 2.0mm Tube Keramik Ferrule inkl. Messprotokoll

Produktbeschreibung:

Optimale Glasfaserverbindungen

LWL Patchkabel von der Marke BlueOptics. Kompatible Patchkabel von BlueOptics haben die gleichen Spezifikationen wie das zu ersetzende Produkt und verwenden herausragende Faser- und Stecker-Komponenten für eine bestmögliche

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Kabel

Übertragungsmodus

Duplex

Kennzeichnung

EN 60950; IEC

Farbe

Grün; Gelb

Technische Daten

Einsatzbereich

Netzwerk

Glasfasertyp

Single- bzw. Monomode-Faser

Kabellänge

10 m

Materialklassifizierung

low-smoke, zero-halogen

Kabelmedium

Glasfaser (LWL)

Faserdurchmesser

9 / 125 µm

Anschluss 1

LC  
Anschluss 2  
LC

## Weitere Bilder

