

Delock Netzwirkabel LC Single-Modus (M) zu LC Single-Modus (M) 3 m 3 mm Glasfaser Duplex 9/125 Mikrometer OS2 halogenfrei Blau

Artikelnummer	999454849
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock LWL Kabel mit Metallarmierung LC Duplex zu Singlemode OS2 3 m Single- bzw. Monomode-Faser Glasfaser

Produktbeschreibung:

DeLOCK LWL Kabel mit Metallarmierung LC Duplex zu LC Duplex Singlemode OS2 3 m.
Kabellänge: 3 m, Lichtleitertyp: OS2, Anschluss 1: LC, Anschluss 2: LC, Vollduplex
Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwirkabels

Netzwirkabel - OS2

Technologie

Duplex Glasfaser

Glasfasertyp

Single-Modus

Kabelmantelmaterial

Low Smoke Zero Halogen (LSZH)

Kern- / Manteldurchmesser

9/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, Keramikferrule, Staubschutzkappe, Metallarmierung

Länge

3 m

Durchmesser

3 mm

Farbe

Blau

Konnektivität

Anschluss

2 x LC Single-Modus - männlich

Stecker (zweites Ende)

2 x LC Single-Modus - männlich

Verschiedenes

Verpackungsdetails

Polybeutel

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-20 °C

Max. Betriebstemperatur

85 °C

Weitere Bilder

