

Delock Kabel Lichtwellenleiter LC-APC zu SC-APC Simplex Singlemode OS2 3 m

Artikelnummer	999897413
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock Kabel Lichtwellenleiter LC-APC zu SC-APC Simplex Singlemode OS2 3 m

Produktbeschreibung:

Delock - Netzkabel - LC/APC (M) zu SC/APC (M) - 3 m - 2 mm - Glasfaser - Simplex - 9/125 Mikrometer - G.657.A/OS2 - halogenfrei - Gelb

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzkabels

Netzkabel - G.657.A/OS2

Technologie

Simplex Glasfaser

Glasfasertyp

Single-Modus

Kabelmantelmaterial

Low Smoke Zero Halogen (LSZH)

Kern- / Manteldurchmesser

9/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, integrierte Staubabdeckung, Polybeutel-Verpackung, Keramikferrule, APC 8° poliert, Biegeradius 7,5 mm

Länge

3 m

Durchmesser

2 mm

Farbe

Gelb

Konnektivität

Anschluss

LC/APC - männlich

Stecker (zweites Ende)

SC/APC - männlich

Verschiedenes

Verpackungsdetails

Zip-Polybeutel
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-20 °C
Max. Betriebstemperatur
70 °C

Produkteigenschaften

Farbe Gelb
Farbkategorie Gelb

Weitere Bilder

