

Delock Netzwerkkabel LC Single-Modus (M) gewinkelt zu LC Single-Modus (M) gewinkelt 10 m Glasfaser Duplex 9/125 Mikrometer OS2 halogenfrei Gelb

Artikelnummer	999773795
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock LWL Kabel LC Duplex Singlemode OS2 winkelbar 10 m Single- bzw. Monomode-Faser Glasfaser

Produktbeschreibung:

Entdecken Sie das Delock-Netzwerkkabel, eine Hochleistungslösung, die den Anforderungen moderner Netzwerkinfrastrukturen gerecht wird. Dieses Kabel verfügt über eine halogenfreie Konstruktion und ist damit eine umweltfreundliche Option, die schädliche Emissionen im Falle eines Brandes reduziert. Mit keramischen Aderendhülsen und einer Duplex-Konfiguration bietet es eine hervorragende Verbindungsqualität und Zuverlässigkeit für kritische Netzwerkoperationen. Das Low Smoke Zero Halogen (LSZH) Mantelmaterial erhöht die Sicherheit zusätzlich, indem es die Emission giftiger und korrosiver Gase bei der Verbrennung minimiert. Ausgestattet mit abgewinkelten LC-Single-Mode-Steckern an beiden Enden, gewährleistet es eine einfache und sichere Installation. Dieses Kabel entspricht den OS2-Standards und eignet sich für Hochgeschwindigkeits-Netzwerkanwendungen, da es eine sichere, zuverlässige und hochwertige Netzwerklösung darstellt.

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels

Netzwerkkabel - OS2

Technologie

Duplex Glasfaser

Glasfasertyp

Single-Modus

Kabelmantelmaterial

Low Smoke Zero Halogen (LSZH)

Faseranzahl

2

Kern- / Manteldurchmesser

9/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, Keramikferrule

Länge

10 m

Farbe

Gelb

Konnektivität

Anschluss

2 x LC Single-Modus - männlich - gewinkelt

Stecker (zweites Ende)

2 x LC Single-Modus - männlich - gewinkelt

Verschiedenes
Verpackungsdetails
Zip-Polybeutel

Produkteigenschaften

Farbe Gelb

Farbkategorie Gelb

Weitere Bilder

