

ROLINE 5 m Male connector / Orange LWL-Kabel Duplex 50/125µm 2x LC St SC 5.0m

Secomp Patch-Kabel LC Multi-Mode 5m online kaufen. Halogenfrei, 50/125 µm Glasfaser, schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 997775565

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ROLINE 5 m Male connector / Orange LWL-Kabel Duplex 50/125µm 2x LC St SC 5.0m

Produktbeschreibung:

LWL Patchkabel sind definierte Komponenten einer international standardisierten strukturierten Verkabelung der ISO/IEC11801. Historisch gewachsen sind in der strukturierten Verkabelung viele unterschiedliche Steckverbinder, wobei folgende noch relevant sind: LC, SC, E2000®, MPO/MTP

Ein LWL Patchkabel stellt dabei die kürzeste Verbindung zwischen einem passiven Verkabelungsport und einem aktiven Netzwerkport dar oder einer Punkt-zu-Punkt Verbindung zweier aktiven Netzwerkports.

Güteklassen lassen eine qualitative Unterscheidung der LWL Patchkabel in Abhängigkeit des Netzwerkdienstes zu

Gleichbedeutende Bezeichnungen für Patchkabel:

Rangierkabel, Adapterkabel, Anschlußkabel, Hybridkabel, Jumper, Verbindungsschnur

Merkmale von EFB LWL Patchkabel

Mit Aramidgarn verstärkte Zugentlastung

Halogenfreier und Flammwidriger Mantel nach IEC-60754-2, IEC-60332-1 und IEC-61034

EFB LWL Stecker erfüllen die min. Qualitätsklasse Grade B/2 nach IEC-61753-1 für Singlemode und Grade A/1 für Multimode nach IEC 61753-122-2 (UPC Schliff)

100% geprüft und mit Individuellen Messprotokoll

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwirkabels

Patch-Kabel

Technologie

Glasfaser

Glasfasertyp

Multi-Modus

Faseranzahl

2

Kern- / Manteldurchmesser

50/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, Keramikanschlüsse

Länge

5 m

Farbe

Orange

Konnektivität

Anschluss

2 x LC Multi-Mode - männlich

Stecker (zweites Ende)

2 x SC multi-mode - männlich

Weitere Bilder

