

ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH, violett, 7,5 m

Artikelnummer	21.15.9476
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.9476
EAN (Einzelstück)	7611990151097



Hochwertige Glasfaserkabel mit dem hochgeschützten, sicheren LSH-Anschluss auf der einen Seite und LC-Stecker auf der anderen Seite - beide Anschlüsse sind UPC-polieret.

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM4
- Kabelmaterial: Mantel halogenfrei und flammhemmend, violett, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- LC-Stecker: SFF-Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, Push-Pull, verdrehsicher, Keramik-Ferrule
- LSH-Stecker: präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, Keramik-Ferrule
- UPC-polieret für geringere Einfügedämpfung

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel
Produkttyp	LWL-Patchkabel OM4
Farbe	violett
Länge	7.5 m
Anzahl Fasern	2
Kabeltyp	Duplexkabel

Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	Multimode 50/125µm OM4
Anschlüsse	LSH / LC
Seite 1 Typ des Anschlusses	LSH
Seite 2 Typ des Anschlusses	LC
Min. Biegeradius, statisch	30 mm
Min. Biegeradius, dynamisch	60 mm
Aramid Zugentlastung	ja
Flammwidrig nach IEC 60332-1-2	ja
Raucharm nach EN IEC 61034-2	ja
Kabel LSOH	ja
Halogenfrei nach EN IEC 60754-2	ja
Max. Einfügungsdämpfung	0.2 dB
Min. Rückflusdämpfung	30 dB
RAL-Farbe	RAL 4003 Erikaviolett
Gewicht	109.1 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	200 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.082 kg