ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125μm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH, gelb, 10 m

Artikelnummer 21.15.9487

ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 21.15.9487

EAN (Einzelstück) 7611990152193







Hersteller

Hochwertiges Glasfaserkabel mit dem hochgeschützten, gesicherten LSH-Anschluss auf der einen Seite und LC-Stecker auf der anderen Seite - beide Anschlüsse sind APC-poliert.

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 9/125μm OS2
- Kabelmaterial: Mantel halogenfrei und flammhemmend, gelb, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- LC-Stecker: Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, Push-Pull, verdrehsicher, APC-Schliff, Keramik-Ferrule
- LSH-Stecker: präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, APC-Schliff, Keramik- Ferrule
- · APC-Schrägschliff für geringe Einfügedämpfung
- Hinweis: Kabel ist in 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7,5m und 10m verfügbar

Technische Daten		
Hersteller	ROLINE	
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel	
Produkttyp	LWL-Patchkabel Singlemode	

Farbe	gelb
Länge	10 m
Anzahl Fasern	2
Kabeltyp	Duplexkabel
Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	9/125μm OS2
Anschlüsse	LSH / LC
Seite 1 Typ des Anschlusses	LSH
Seite 2 Typ des Anschlusses	LC
Kevlar Zugentlastung	ja
Kabel LSOH	ja
Gewicht	149.4 g