ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125μm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 7,5 m

Artikelnummer

21.15.9506

ROLINE

roline

Hersteller

Hersteller-Art.-Nr.

nerstener Arti Iti

21.15.9506

EAN (Einzelstück)

7611990155156





Hochwertiges Glasfaserkabel mit beidseitig hochsicherem LSH-Anschluss - beide Anschlüsse sind APC-poliert.

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

Technische Daten		
Hersteller	ROLINE	
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel	
Produkttyp	LWL-Patchkabel Singlemode	
Farbe	gelb	
Länge	7.5 m	

Anzahl Fasern	2
Kabeltyp	Duplexkabel
Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	9/125μm OS2
Anschlüsse	LSH / LSH
Seite 1 Typ des Anschlusses	LSH
Seite 2 Typ des Anschlusses	LSH
Kevlar Zugentlastung	ja
Kabel LSOH	ja
Gewicht	119 g