

ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 1 m

Artikelnummer	21.15.9501
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.9501
EAN (Einzelstück)	7611990155057



LSOH

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

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel
Produkttyp	LWL-Patchkabel OS2
Farbe	gelb
Länge	1 m
Anzahl Fasern	2

Kabeltyp	Duplexkabel
Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	Singlemode 9/125µm OS2
Anschlüsse	LSH / LSH
Seite 1 Typ des Anschlusses	LSH
Seite 2 Typ des Anschlusses	LSH
Min. Biegeradius, statisch	30 mm
Min. Biegeradius, dynamisch	60 mm
Aramid Zugentlastung	ja
Kabel LSOH	ja
Flammwidrig nach IEC 60332-1-2	ja
Raucharm nach EN IEC 61034-2	ja
Halogenfrei nach EN IEC 60754-2	ja
Max. Einfügungsdämpfung	0.2 dB
Min. Rückflussdämpfung	60 dB
Gewicht	29.9 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	200 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.062 kg