

ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, gelb, 2 m

Artikelnummer	21.15.9512
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.9512
EAN (Einzelstück)	7611990155316



LSOH

Hochwertiges Glasfaserkabel mit dem hochgeschützten, gesicherten und APC polierten LSH-Anschluss auf der einen Seite und UPC poliertem LC-Stecker auf der anderen Seite.

- 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 latched mit Verdrehsicherung, UPC-Schliff, Keramik-Ferrule
- LSH (E2000)-Stecker: präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, APC-Schrägschliff, Keramik-Ferrule

Technische Daten

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

Anzahl Fasern	2
Kabeltyp	Duplexkabel
Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	Singlemode 9/125µm OS2
Anschlüsse	LSH / LC UPC
Seite 1 Typ des Anschlusses	LSH
Stecker Seite 1 Ferrule	APC Schliff
Seite 2 Typ des Anschlusses	LC UPC
Stecker Seite 2 Ferrule	UPC Polish
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. Rückflusdämpfung	50 dB
Gewicht	38.3 g
Verpackungshöhe	10 mm
Verpackungsbreite	200 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.072 kg