

LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Euromicron LC/LC, 10 m

Artikelnummer

Hersteller

Hersteller-Art.-Nr.

21.08.2160

LEONI

LEONI

21.08.2160



Hochwertige LWL-Kabel, sorgfältig konfektioniert unter Verwendung von Material von Marken-Herstellern

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM4
- Kabelmaterial von LEONI: Mantel halogenfrei und flammhemmend, violett, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- LC-Stecker von Euromicron: SFF-Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, push-pull latched mit Verdrehsicherung, Keramik- Ferrule, beige
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m und 20m verfügbar, Sonderlängen auf Anfrage möglich

Technische Daten	
Hersteller	LEONI
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel
Produkttyp	LWL-Patchkabel OM4
Farbe	violett
Länge	10 m
Anzahl Fasern	2

Kabeltyp	Duplexkabel
Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	Multimode 50/125µm OM4
Anschlüsse	LC / LC
Seite 1 Typ des Anschlusses	LC
Seite 2 Typ des Anschlusses	LC
Aramid Zugentlastung	ja
Kabel LSOH	ja
Zugbelastbarkeit	400 N
Querdruckfestigkeit dauernd (in N/cm²)	200 N/dm
Verpackungshöhe	40 mm
Verpackungsbreite	180 mm
Verpackungstiefe	260 mm
Paketgewicht	0.15 kg