

# KERPEN LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 1 m

<b>Artikelnummer</b>	21.08.2251
<b>Hersteller</b>	KERPEN DATACOM
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.08.2251



**LSOH**

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

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

## Technische Daten

Hersteller	KERPEN DATACOM
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel
Produktyp	LWL-Patchkabel OM4
Farbe	violett
Länge	1 m

Anzahl Fasern	2
Kabeltyp	Duplexkabel
Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	50/125µm OM4
Anschlüsse	LC / SC
Seite 1 Typ des Anschlusses	LC
Seite 2 Typ des Anschlusses	SC
Kevlar Zugentlastung	ja
Kabel LSOH	ja
Zugbelastbarkeit	400 N
Querdruckfestigkeit dauernd (in N/cm <sup>2</sup> )	200 N/dm