

KERPEN LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 2 m

Artikelnummer 21.08.2252
Hersteller KERPEN DATACOM
Hersteller-Art.-Nr. 21.08.2252



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 Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule, beige
- LC-Stecker von Suhner: 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	KERPEN DATACOM
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel
Produkttyp	LWL-Patchkabel OM4
Farbe	violett
Länge	2 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 ²)	200 N/dm