

KERPEN LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/ST, 2 m

Artikelnummer 21.08.1452
Hersteller KERPEN DATACOM
Hersteller-Art.-Nr. 21.08.1452



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

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM3
- Kabelmaterial von KERPEN: Mantel halogenfrei und flammhemmend, türkis, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- ST-Stecker von Suhner: Axial gefederter Stecker, Bajonett mit Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule
- 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 OM3
Farbe	türkis
Länge	2 m
Anzahl Fasern	2
Kabeltyp	Duplexkabel
Aussenkabel	nein

Faserquerschnitt	50/125µm OM3
------------------	--------------

Anschlüsse	LC / ST
------------	---------

Seite 1 Typ des Anschlusses	LC
-----------------------------	----

Seite 2 Typ des Anschlusses	ST
-----------------------------	----

Kevlar Zugentlastung	ja
----------------------	----

Kabel LSOH	ja
------------	----

Zugbelastbarkeit	400 N
------------------	-------

Querdruckfestigkeit dauernd (in N/cm ²)	200 N/dm
---	----------