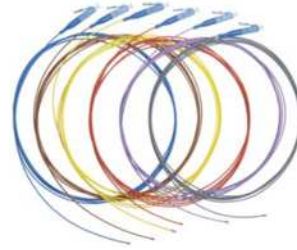


29330902	DATENBLATT
Gültig ab: 08.11.2018	GOF SIMPLEX Pigtail LC E9 OS2, 2m

Beschreibung

- LWL GOF Pigtail
- LC-Simplex auf offenes Kabelende



Allgemeine Kennwerte

Anschlussart	LC-Simplex (LC-S)
Schliffart	PC (physical contact)
Faser-Typ	Singlemode E9 OS2
Kabel-Typ	Pigtail
Faseranzahl	12
Faserfarben (nach IEC 60304)	Rot, Grün, Blau, Gelb, Weiß, Grau, Braun, Violett, Türkis, Schwarz, Orange, Pink
Temperaturbereich	-25 °C bis +70 °C (Betrieb) -25 °C bis +70 °C (Lagerung) -10 °C bis +60 °C (Montage)

Ergänzender Hinweis

Standard-Länge 2m. Datenblatt auch für abweichende Längen gültig.

Optische Eigenschaften

Einfügedämpfung (max.)	0,25 dB / 0,5 dB (Durchschnitt/97%)
Rückflussdämpfung (min.)	45 dB

Mechanische Eigenschaften

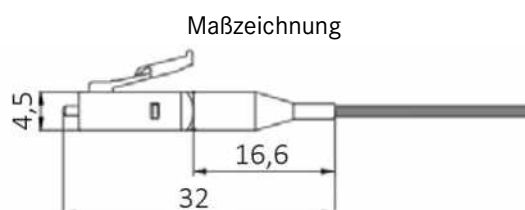
LC-S-Stecker

Gehäuse, Material	PEI, blau
Knickschutz, Material	TPE, blau und schwarz
Ferrule, Material	Zirkonia
Ferrulen-Ø	1,25 mm
Zugfestigkeit	5 N
Steckzyklen (min.)	1000

Leitung

Mantel, Material	LSOH
Mindestbiegeradius	50 mm (Montage) 25 mm (Betrieb)

Technische Zeichnungen



29330902	DATENBLATT
Gültig ab: 08.11.2018	GOF SIMPLEX Pigtail LC E9 OS2, 2m

Standard

Steckgesichter von LWL Steckverbindern – Bauart LC	IEC 61754-20
LWL – Teil 2-50: Einmodenfasern der Kategorie B	IEC 60793-2-50
Standardfarben für die Isolierung für Niederfrequenzkabel und -leitungen	IEC 60304

Anwendungsgebiete

Office-Bereich, Rechenzentren, Industrie

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.