

Artikelnr.: 325372

LWL-Kabel, 10 m, Duplex OM2 (Multimode, 50/125) LC/ST

8,09 EUR

Artikelnr.: 325372
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

LWL-Kabel, 10 m, Duplex OM2 (Multimode, 50/125) LC/ST

Im Gegensatz zu Kupferkabeln arbeiten optische Kabel auch unter schwierigsten Bedingungen. Die Lichtwellenleiter beeinflussen keine Elektronik und können dank ihrer niedrigen Dämpfung weite Distanzen überbrücken. LC-Stecker

Leistungstarker LWL-Stecker für Singlemode- und Multimode-Anwendungen mit einer geringen Einfügungsdämpfung von nur 0,1 dB und einer Rückflussdämpfung von 55 dB. Der

Aufbau des LC-Steckers basiert auf einer Einzelfaser-Keramikhülse mit 1,25 mm Durchmesser für einen Lichtwellenleiter. ST-Stecker
ST-Stecker (Stick and Twist) mit Bajonettverschluss für Glasfaserkabel. Geeignet für Singlemodefasern als auch für Multimodefasern.

- Stecker: LC/ST duplex
- Faser: OM2 (Multimode, 50/125)
- LSZH
- Länge: 10 m
- Farbe: Orange

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

