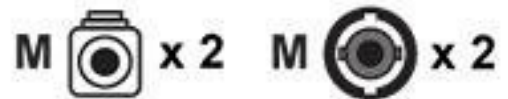


EFB-Elektronik Netzwerkkabel - 2 m

Produktbeschreibung: EFB-Elektronik - Netzwerkkabel - LC
Multi-Mode (M) zu STII Multi-Mode (M) - 2 m
- Glasfaser - 62,5/125 Mikrometer -
halogenfrei

Gruppe: Netzwerkkabel
Hersteller: EFB-Elektronik
Hersteller Artikel Nr: O0371.2
EAN: 4049759058050



Beschreibung:

EFBs heutiges Kundenportfolio zeigt die Top Adressen der IT Branche und der Industrie. Das Unternehmen sorgt für Verbindung - für EFB ist es nicht nur ein Slogan, sondern Verpflichtung. Die ständig steigenden Anforderungen an moderne Datenkommunikations- und Informationssysteme sind auch für EFB immer wieder eine Herausforderung, in die neuesten Standards in puncto Qualitätssicherung zu investieren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	EFB-Elektronik Netzwerkkabel - 2 m
Typ	Netzwerkkabel
Technologie	Glasfaser
Glasfasertyp	Multi-Modus
Leistungsmerkmale	Halogenfrei
Länge	2 m
Kern- / Manteldurchmesser	62,5/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC Multi-Mode - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x STII Multi-Mode - männlich