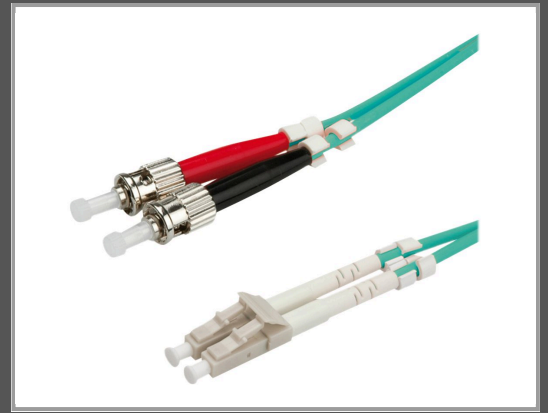


ROLINE Fibre Optic Jumper Cable - Netzwerkkabel - LC Multi-Mode (M)

zu ST multi-mode (M) - 0.5 m - Glasfaser - 50/125 Mikrometer - OM3 -
Türkis

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	ROLINE
Hersteller Art. Nr.	21.15.8720
EAN/UPC	7611990191246



Beschreibung

Roline Fibre Optic Jumper Cable - Netzwerkkabel - LC Multi-Mode (M) zu ST multi-mode (M) - 0.5 m - Glasfaser - 50/125 Mikrometer - OM3 - Türkis

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Roline Fibre Optic Jumper Cable - Netzwerkkabel - 0.5 m - Türkis
Typ	Netzwerkkabel - OM3
Technologie	Glasfaser
Glasfasertyp	Multi-Modus
Länge	0.5 m
Kern- / Manteldurchmesser	50/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC Multi-Mode - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x ST multi-mode - männlich
Farbe	Türkis

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.