

ROLINE Patch-Kabel - LC Multi-Mode (M) zu LC Multi-Mode (M)

7 m - 6 mm - Glasfaser - Duplex - 50/125 Mikrometer - OM4 -
halogenfrei - violett

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	ROLINE
Hersteller Art. Nr.	21.15.8856
EAN/UPC	7630049620032



Beschreibung

Roline - Patch-Kabel - LC Multi-Mode (M) zu LC Multi-Mode (M) - 7 m - 6 mm - Glasfaser - Duplex - 50/125 Mikrometer - OM4 -
halogenfrei - violett

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Roline Patch-Kabel - 7 m - violett
Typ	Patch-Kabel - OM4
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Multi-Modus
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, Zugentlastung, Low-Loss-Connector
Länge	7 m
Durchmesser	6 mm
Kern- / Manteldurchmesser	50/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC Multi-Mode - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x LC Multi-Mode - männlich
Farbe	Violett

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