

ROLINE Patch-Kabel - LC Single-Modus (M) zu LC Single-Modus (M) - 10 m

Glasfaser - Duplex - 9/125 Mikrometer - OS2 - halogenfrei - Innen -
Überbrückungskabel - weiß

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	ROLINE
Hersteller Art. Nr.	21.15.8635
EAN/UPC	7630049621831



Ausführliche Details

Allgemeines

Typ	Kabel
Übertragungsmodus	Duplex
Farbe	Weiß

Technische Daten

Einsatzbereich	Netzwerk
Glasfasertyp	Single- bzw. Monomode-Faser
Kabellänge	10 m
Materialklassifizierung	low-smoke, zero-halogen
Kabelmedium	Glasfaser (LWL)
Faserdurchmesser	9 / 125 µm
Anschluss 1	2x LC
Anschluss 2	2x LC