

ROLINE Patch-Kabel - LC/APC Einzelmodus (M) zu LC/APC Einzelmodus (M) - 2 m

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

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	ROLINE
Hersteller Art. Nr.	21.15.8631
EAN/UPC	7630049621794



Ausführliche Details

Allgemeines

Typ	Kabel
Übertragungsmodus	Duplex
Farbe	Weiß

Technische Daten

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