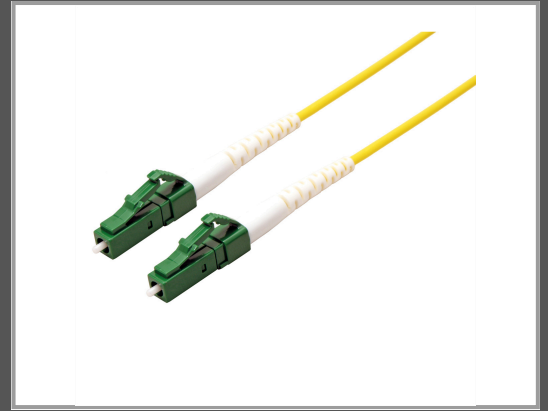


ROLINE Patch-Kabel - LC/APC Einzelmodus (M) zu LC/APC Einzelmodus (M) - 3 m

1.2 mm - Glasfaser - Simplex - 9/125 Mikrometer - OS2 - halogenfrei - Überbrückungskabel - Gelb

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Kabel / Adapter |
| Hersteller | ROLINE |
| Hersteller Art. Nr. | 21.15.8622 |
| EAN/UPC | 7630049621626 |



Ausführliche Details

Allgemeines

| | |
|-------|-------|
| Typ | Kabel |
| Farbe | Gelb |

Technische Daten

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Einsatzbereich | Netzwerk |
| Kabellänge | 3 m |
| Materialklassifizierung | low-smoke, zero-halogen |
| Kabelmedium | Glasfaser (LWL) |
| Faserdurchmesser | 9 / 125 μ m |
| Anschluss 1 | LC |
| Anschluss 2 | LC |