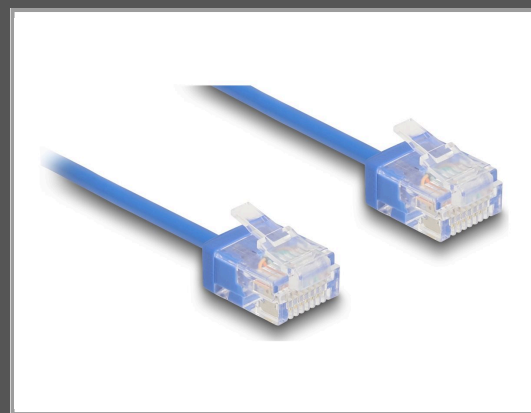


Delock Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M)

5 m - 2.6 mm - UTP - CAT 6 - up to 1 Gbps data transfer rate - ultradünn - Blau

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Kabel / Adapter |
| Hersteller | Delock |
| Hersteller Art. Nr. | 80799 |
| EAN/UPC | 4043619807994 |



Beschreibung

Delock - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) - 5 m - 2.6 mm - UTP - CAT 6 - up to 1 Gbps data transfer rate, ultradünn - Blau

Hauptmerkmale

| | |
|------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Delock Patch-Kabel - 5 m - Blau |
| Typ | Patch-Kabel - CAT 6 |
| Technologie | UTP-Kabel |
| Leistungsmerkmale | Up to 1 Gbps data transfer rate, ultradünn, kurzer Stecker, 50 micron gold-plated connectors, ultradünn |
| Länge | 5 m |
| Durchmesser | 2.6 mm |
| Anschluss | RJ-45 - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | RJ-45 - männlich |
| Farbe | Blau |
| Verpackung | Zip-Polybeutel |

Ausführliche Details

| | Allgemein |
|---------------------------|---|
| Typ des Netzkabels | Patch-Kabel - CAT 6 |
| Technologie | UTP-Kabel |
| Kabelmantelmaterial | PVC |
| American Wire Gauge (AWG) | 32 |
| Beschichteter Stecker | Gold |
| Leistungsmerkmale | Up to 1 Gbps data transfer rate, ultradünn, kurzer Stecker, 50 micron gold-plated connectors, ultradünn |
| Länge | 5 m |
| Durchmesser | 2.6 mm |

| | |
|------------------------|--|
| Farbe | Blau |
| | Konnektivität |
| Anschluss | RJ-45 - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | RJ-45 - männlich |
| | Verschiedenes |
| Kennzeichnung | RoHS 2011/65/EU, RoHS, RoHS - bis zu 250 MHz |
| Verpackungsdetails | Zip-Polybeutel |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | 3 Jahre Garantie |

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