

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

2 m - 6.1 mm - UTP - CAT 6a - halogenfrei - Fast Tracing - Gelb

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	80102
EAN/UPC	4043619801022



Beschreibung

Delock - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) - 2 m - 6.1 mm - UTP - CAT 6a - halogenfrei, Fast Tracing - Gelb

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock Patch-Kabel - 2 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	UTP-Kabel
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, Fast Tracing, Kupferleiter
Länge	2 m
Durchmesser	6.1 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Gelb
Verpackung	Polybeutel

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	UTP-Kabel
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)/PVC
American Wire Gauge (AWG)	24
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, Fast Tracing, Kupferleiter
Länge	2 m
Durchmesser	6.1 mm
Farbe	Gelb
Konnektivität	
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich

Verschiedenes

Verpackungsdetails

Polybeutel

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