

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

3 m - 6.1 mm - UTP - CAT 6a - halogenfrei - geformt - ohne Haken - Fast Tracing - Gelb

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	80103
EAN/UPC	4043619801039



Beschreibung

Dieses Netzkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z.B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel. Die Fast Tracing Funktion ermöglicht das schnelle und einfache Identifizieren des Kabels. Dazu wird z.B. eine Taschenlampe frontal auf einen der beiden Stecker gerichtet, das Licht wird dann über eine zusätzliche Glasfaser im Kabel weitergeleitet und der Stecker am anderen Ende des Kabels leuchtet auf. So lassen sich Kabel und Anschlüsse im Büro, in der Industrie oder in Rechenzentren eindeutig und schnell nachverfolgen und finden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock Patch-Kabel - 3 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	UTP-Kabel
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, Fast Tracing, Kupferleiter
Länge	3 m
Durchmesser	6.1 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Gelb
Verpackung	Reißverschlusstasche

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, geformt, ohne Haken, Fast Tracing, Kupferleiter
Länge	3 m
Durchmesser	6.1 mm

Farbe	Gelb
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	Halogenfrei
Verpackungsdetails	Reißverschluss tasche

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