

## StarTech.com 2m Cat6 Gigabit Snagless Patchkabel - RJ45 UTP Netzwerkkabel mit Schutzmanschette - Cat 6 Kabel - Gelb - Patch-Kabel - RJ-45 (M)

zu RJ-45 (M) - 2 m - UTP - CAT 6 - ohne Haken - Gelb

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	N6PATC2MYL
EAN/UPC	0065030856546



### Beschreibung

Das Cat 6-Patchkabel N6PATC2MYL (2m) erfüllt oder übertrifft alle Cat 6-Kabelspezifikationen, um zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Es ist mit einer haltbaren, gelben PVC-Ummantelung versehen, mit deren Hilfe Sie nach Bedarf Ihre Netzwerkkabel farblich codieren können.

Um langfristige Leistung zu gewährleisten, verfügt dieses hochwertige Cat6-Patchkabel über ein Snagless-Design, das die Clips des RJ45-Anschlusses vor Beschädigung schützt, da bei der Installation nichts am Kabel hängenbleiben kann. Das Kabel verfügt auch über eine vergossene PVC-Zugentlastung, die verhindert, dass die RJ45-Anschlusspunkte zu stark gebogen werden. So wird das Risiko von Kabelausfällen reduziert.

Dieses Cat 6-Patchkabel ist nur aus hoch-qualitativen Materialien gefertigt, bietet zuverlässige Leistung und verfügt über unsere lebenslange Garantie.

100% Kupfer für hervorragende Qualität

Erhalten Sie den höchsten Gegenwert für Ihre Kabelinvestition mit unseren Cat6-Kabeln, von denen jedes aus hochwertigen Kupferleitern gefertigt ist.

0,25 mm -Kabel für leistungsfähige Netzwerkverbindung

Sorgen Sie für hohe Leistungsfähigkeit in anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen, z. B. Power-over-Ethernet, durch Kabel mit 0,25 mm -Kupferleitung.

50-Mikron-Goldanschlüsse für höchste Leitfähigkeit

Verlassen Sie sich auf unsere RJ45-Anschlüsse für optimale Leitfähigkeit ohne Signalverlust durch Oxidation oder Korrosion.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 2m Cat6 Gigabit Snagless Patchkabel - RJ45 UTP Netzwerkkabel mit Schutzmanschette - Cat 6 Kabel - Gelb - Patch-Kabel - 2 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	UTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Leistungsmerkmale	Ohne Haken, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT)
Länge	2 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Gelb

### Ausführliche Details

## Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	UTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Kabelmantelmaterial	PVC
American Wire Gauge (AWG)	24
Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Beschichteter Stecker	Gold
Leistungsmerkmale	Ohne Haken, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT)
Länge	2 m
Farbe	Gelb
	<b>Konnektivität</b>
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	RoHS, ETL - bis zu 500 MHz
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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