

# 5m Cat6 Snagless RJ45 Ethernet Netzwerkkabel - Gelb

Product ID: N6PATC5MYL



Dieses Cat6-Kabel liefert zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen und garantiert damit ein hohes Leistungsvermögen für Ihre anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen.

## Finden Sie die Länge und Farbe, die Sie benötigen

Dieses gelbe Patchkabel mit einer Länge von 5 Metern ist perfekt geeignet für den Einsatz in Netzwerk-Kabelkanälen. Das Kabel ist für Anwendungen gedacht, in denen größere Entfernungen überwunden werden müssen, z. B. beim Verlauf an einer Säule oder über das gesamte Büro hinweg von einem Hub bis zur Anschlussdose.

Zur einfachen Netzwerkinstallation sind unsere Cat6-Patchkabel in vielen Längen und Farben erhältlich. Bei Bedarf haben Sie so immer die richtige Kabelgröße verfügbar und können für einen organisierten Kabelverlauf Ihre Netzwerkverbindungen farblich kenntlich machen.

## **Nahtlos geformte RJ45-Stecker (mit Knickschutz) tragen zum Schutz Ihrer Netzwerkverbindungen bei**

Zum mühelosen Verlegen der Kabelführungen verfügt dieses langlebige Kabel über nahtlos geformte Steckverbinder, welche die RJ45-Stecker bei der Installation schützen und so die Wahrscheinlichkeit verringern, dass diese knicken oder brechen.

Vergossene Zugentlastung verhindert zudem eine zu starke Beugung des Kabels am RJ45-Stecker zur Minimierung der Belastung am Anschlusspunkt. Dies reduziert die Gefahr von Kabelschäden, welche die Netzwerk-Konnektivität und -Leistung beeinträchtigen könnten.

## **100 % Kupfer für außerordentlichen Wert**

Erhalten Sie den höchsten Gegenwert für Ihre Kabelinvestition mit unseren Cat6-Ethernet-Kabeln. Unsere Patchkabel werden aus hochwertigen Kupferleitern gefertigt und wurden sorgfältig entwickelt und getestet für akzeptable Nah-Nebensprechen-Werte (Near-End Crosstalk - NEXT).

## **0,14 mm<sup>2</sup>-Kabel für leistungsstarke Netzwerkverbindungen**

Sorgen Sie mithilfe von Kabeln, die aus Kupfer mit 24 AWG (US-amerikanischer Leitungsdrahtstärke) bestehen, für hohe Leistungsfähigkeit bei Ihren anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen, wie z. B. Power-over-Ethernet und 4K- oder 1080p-Videostreaming.

## **Steckverbinder aus 50 Mikron Gold bieten maximale Leitfähigkeit**

Sie können sich auf unsere RJ45-Steckverbinder für eine optimale Leitfähigkeit verlassen, während Signalverlust durch Oxidation oder Korrosion ausgeschlossen wird.

Das N6PATC5MYL fällt unter die Garantie von StarTech.com zur Gewährleistung der Zuverlässigkeit für die gesamte Produktlebensdauer.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Entwickelt für Gigabit-Netzwerke
- Patches von Hub zu Verteiler
- Verbindet Workstation mit Wandsteckdose

### Features

- Schutzvorrichtungen für den Clip am RJ45-Stecker verhindern, dass das Kabel sich während der Installation verhakt oder bricht
- Gelbe PVC-Haube für Farbcodierung Ihrer Verbindungen
- 5 m Länge für längere Verbindungen
- Vergossene RJ45-Stecker verhindern Kabelschäden und sorgen für Zugentlastung
- 50-Mikron-vergoldete Steckverbinder sorgen für ein klares Signal
- Hochwertiger 24 AWG-Kupferdraht
- ETL-verifiziert

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Anzahl von Leitern	4 pair UTP
	Feuerwiderstandsklasse	Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck)
	Kabeltyp	Nahtlos geformt
	Steckverbinderplatten	Gold
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
	Verkabelungsstandard	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B
<b>Leistung</b>	Kabelnennwerte	CAT6 - 500 MHz
<b>Steckverbinder</b>	Steckverbinder A	1 - RJ-45 Stecker
	Steckverbinder B	1 - RJ-45 Stecker
<b>Physische Eigenschaften</b>	Conductor Type	Stranded Copper
	Drahtstärke	24 AWG
	Farbe	Gelb
	Kabellänge	5 m [16.4 ft]
	Produktgewicht	180 g [6.4 oz]
	Produktlänge	5 m [16.4 ft]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	202 g [7.1 oz]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - Cat6-Patchkabel

Product appearance and specifications are subject to change without notice.