

# Equip Patchkabel Cat6A U/UTP 2xRJ45 0.15m pink CAT 6a UTP 0,15 m

<b>Artikelnummer</b>	999866107
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Das Digital Data Communications equip Netzwerkkabel wurde entwickelt, um die Anforderungen der modernen Datenübertragung mit Leistung und Zuverlässigkeit zu erfüllen. Mit einem B-Swish-Kabeltyp und einer Konstruktion mit S/FTP- und PiMF-Technologie sorgt dieses Kabel dafür, dass Ihr Netzwerk effizient und sicher bleibt. Mit einer maximalen Datenübertragungsrate von bis zu 10 Gbit/s unterstützt es nahtlose Konnektivität und Hochgeschwindigkeitsdatenübertragungen für verschiedene Anwendungen.

Das Equip-Netzwerkkabel verfügt über mehrere Schutzfunktionen wie EMI/RFI-Schutz, PoE+-Fähigkeit und Zugentlastung, was die Haltbarkeit in verschiedenen Umgebungen erhöht. Das aus blanken Kupferleitern gefertigte und mit einem halogenfreien Mantel versehene Kabel entspricht den RoHS- und ISO/IEC 11801-Normen und erfüllt somit die wesentlichen Sicherheits- und Umweltauflagen. Wählen Sie dieses Kabel für zuverlässige und schnelle Netzwerkverbindungen, die Ihre technischen Anforderungen erfüllen.

### • **Robuste Konstruktion**

Das Kabel verfügt über eine Folie mit Abschirmgeflecht, die Schutz vor elektromagnetischen Störungen und Hochfrequenzinterferenzen bietet und eine stabile Datenübertragung gewährleistet.

### • **Hochgeschwindigkeitsleistung**

Dieses Netzwerkkabel ist für Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s ausgelegt und eignet sich damit ideal für anspruchsvolle Anwendungen, die eine zuverlässige und schnelle Datenübertragung erfordern.

### • **Zuverlässige Steckverbinder**

Ausgestattet mit Equinox-Steckern an beiden Enden, gewährleistet dieses Kabel eine sichere Verbindung und minimiert das Risiko von Signalverlusten oder -verschlechterungen.

### • **Umweltfreundliches Design**

Das halogenfreie Mantelmaterial entspricht den Umweltstandards und macht dieses Kabel zu einer verantwortungsvollen Wahl für Unternehmen, die auf Nachhaltigkeit achten.

### • **Einhaltung von Standards**

Dieses Netzwerkkabel erfüllt wichtige Konformitätsstandards wie RoHS und ISO/IEC 11801 und gewährleistet so Qualität und Zuverlässigkeit in verschiedenen Installationen.

## Produkteigenschaften

<b>Farbe</b>	Pink
<b>Farbkategorie</b>	Rosa

## Weitere Bilder

