

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.6A Stecker zu unten gewinkelt SF/UTP CAT 6a UTP

Artikelnummer	999878903
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Delock CAT 6a-Patchkabel ist für leistungsstarke Netzwerkanwendungen konzipiert und verfügt über eine Aluminiumfolienabschirmung mit verzinnem Kupfergeflecht, um Störungen zu minimieren und eine zuverlässige Datenübertragung zu gewährleisten. Dieses Kabel ist öl- und UV-beständig und erfüllt die Anforderungen verschiedener Umgebungen. Sein einzigartiges, um 90° nach unten abgewinkeltes Design ermöglicht flexible Installationsoptionen bei einem Biegeradius von 54,4 mm, wodurch es sich auch für Umgebungen mit eingeschränktem Platzangebot eignet. Mit der Fähigkeit, bis zu 10.000.000 Biegezyklen standzuhalten, ist dieses Patchkabel für eine lange Lebensdauer ausgelegt.

Dieses Netzwerkkabel besteht aus Kupferleitern und entspricht den UL 94-Normen. Es bietet eine gleichbleibende Leistung sowohl bei niedrigen als auch bei hohen Temperaturen und arbeitet effizient von -40°C bis 80°C. Es wurde für nahtlose Verbindungen entwickelt und verfügt über geschirmte Stecker und eine Pin-Belegung von 1:1, die eine effektive Kommunikation zwischen Netzwerkgeräten gewährleistet. Das Delock CAT 6a-Patchkabel eignet sich sowohl für den privaten als auch für den gewerblichen Einsatz und ist eine gute Wahl für alle, die Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit in ihrer Netzwerkinfrastruktur suchen.

- **Langlebige Konstruktion**

Der Mantel aus reaktivem Polyurethan (PUR) ist öl- und UV-beständig, was die Langlebigkeit des Kabels in verschiedenen Umgebungen erhöht.

- **Zuverlässige Leistung**

Die CAT 6a-Klassifizierung gewährleistet Hochgeschwindigkeitsnetzwerke, während die Abschirmung aus Aluminiumfolie und verzinnem Kupfergeflecht elektromagnetische Störungen minimiert.

- **Flexible Installation**

Das Patchkabel ist mit einem 90° abgewinkelten Stecker ausgestattet, der die Installation in engeren Räumen ermöglicht, ohne den Biegeradius zu beeinträchtigen, was es ideal für komplexe Installationen macht.

- **Hohe Widerstandsfähigkeit**

Dieses Kabel kann bis zu 10.000.000 Biegezyklen aushalten und ist so gebaut, dass es den harten Bedingungen des täglichen Gebrauchs standhält und langfristige Zuverlässigkeit gewährleistet.

- **Breiter Temperaturbereich**

Das Patchkabel kann bei extremen Temperaturen zwischen -40°C und 80°C eingesetzt werden und ist somit für verschiedene Umgebungen geeignet.

Produkteigenschaften

Farbkategorie	Grün
Farbe	Grün
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie

Weitere Bilder

