

Delock RJ45 Netzwerk Verlängerungskabel Cat.6A Stecker zu Buchse SF/UTP CAT 6a UTP

Artikelnummer	999878904
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Delock 80880 Patch-Verlängerungskabel wurde mit dem Schwerpunkt auf Haltbarkeit und Leistung entwickelt und ist daher für verschiedene Umgebungen geeignet. Dieses CAT 6a-Netzwerkkabel verfügt über eine Kombination aus verzinntem Kupfergeflecht und einer Aluminiumfolienabschirmung, die einen hervorragenden Schutz gegen Störungen bietet und gleichzeitig eine robuste Konnektivität gewährleistet. Dieses Kabel kann extremen Temperaturen von -40°C bis 80°C standhalten und ist daher sowohl für den Innen- als auch für den Außeneinsatz geeignet. Mit seinen öl- und UV-beständigen Eigenschaften ist das Kabel so konstruiert, dass es auch unter schwierigen Bedingungen langfristig zuverlässig funktioniert. Das Patch-Verlängerungskabel verfügt über ein knickfreies Design, das eine nahtlose Installation und Konfiguration ohne lästige Kabelknicke ermöglicht. Darüber hinaus ermöglicht die flexible Konstruktion bis zu 10.000.000 Biegezyklen und gewährleistet so eine lange Lebensdauer in dynamischen Umgebungen.

• Langlebige Konstruktion

Das Kabel verfügt über ein verzinntes Kupfergeflecht und eine Aluminiumfolienabschirmung, die einen wirksamen Schutz gegen externe Störungen gewährleisten und die Gesamtleistung verbessern.

• Umweltverträglich

Dieses Kabel ist öl- und UV-beständig und eignet sich daher für eine Vielzahl von Anwendungen, auch unter rauen Außenbedingungen.

• Flexible Konstruktion

Mit einem Biegeradius von 54,4 mm (fest) und 102 mm (flexibel) lässt sich dieses Kabel auch bei beengten Platzverhältnissen leicht manövrieren und bietet dabei eine optimale Leistung.

• Langlebige Leistung

Das auf Langlebigkeit ausgelegte Kabel kann bis zu 10.000.000 Biegezyklen aushalten und ist damit die ideale Wahl für Einrichtungen, die häufige Kabelbewegungen erfordern.

• Hochwertige Materialien

Die Verwendung von reaktivem Polyurethan (PUR) für die Ummantelung sorgt für hervorragende Abriebfestigkeit bei gleichzeitiger Flexibilität und Zuverlässigkeit in verschiedenen Umgebungen.

Produkteigenschaften

Farbkategorie	Grün
Farbe	Grün

Weitere Bilder

