

Artikelnr.: 355453

RNS® Patchkabelverlängerung, Cat. 6, S/FTP, PiMF, PVC, 250 MHz, OFC, weiß, 5 m

ab **9,98 EUR**

Artikelnr.: 355453
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: VARIA Group

Produktbeschreibung

Diese RJ45 Patchkabelverlängerung ist mit allen herkömmlichen Geräten mit RJ45 Schnittstelle verwendbar, wie zum Beispiel, Computer, Notebook, DSL-Modem, Router, Switch, Spielekonsole, Fernseher und vielen mehr. Das Patchkabel ist doppelt geschirmt mit einer zusätzlichen Schirmung der Adernpaare. Somit ist es Gigabitfähig, passend zu Ihrem schnellen DSL Anschluss. Das Patchkabel ist natürlich abwärtskompatibel zu alten Geräten und Installationen der Kategorien Cat. 5 und Cat. 5e.

RJ45 Stecker mit RNS®: Der RJ45 Stecker besitzt einen Rastnasenschutz (RNS®). Dies verhindert ein Wegknicken der Rastnase auf der Oberseite des Steckers. Die Adernpaare bestehen zu 99,99% aus sauerstofffreiem Kupfer (OFC). Dies ermöglicht eine gesteigerte Signalübertragung des Kabels.

- RJ45 Buchse an RJ45 Stecker
- Buchsengehäuse vergossen
- Vergoldete Steckerkontakte
- Cat. 6
- 250 MHz
- Doppelt geschirmt (Außenschirmung + Adern paarweise geschirmt)
- Sauerstofffreie Kupferadernpaare (OFC)
- Innenleiter: AWG 27
- RJ45 Stecker mit Rastnasenschutz (RNS®)
- Geeignet für 10/100/1000-Base-T Ethernet Netzwerke (Gigabitfähig)
- Kupferadern
- Außenmantel Durchmesser: 6,0 mm, Material PVC
- Flammwidrig nach IEC 60332-1
- Belegung 1:1 nach EIA/TIA-568B
- Farbe: Weiß
- Länge: 5 m

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

