

Good Connections RNS Patchkabel mit Rastnasenschutz Cat. 6A S/FTP PIMF halogenfrei 500 MHz violett 3m SFTP 3 m RJ-45 Ethernet IEC

Artikelnummer	999321164
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Good Connections RNS Patchkabel mit Rastnasenschutz Cat. 6A S/FTP PIMF halogenfrei 500 MHz violett 3m SFTP 3 m RJ-45 Ethernet IEC

Produktbeschreibung:

RNS® Patchkabel von Good Connections® mit effektivem Rastnasenschutz (RNS). Verhindert das Wegknicken der Rastnase auf dem Patchkabelstecker. So gehören abgebrochene Rastnasen der Vergangenheit an!

- Mit Rastnasenschutz (RNS)
- Geeignet für 10/100/1000/10000Base-T Ethernet Netzwerke (10 Gigabitfähig)
- 500 MHz
- RJ45-Stecker beidseitig
- S/FTP-Kabel (Schirmung mit Folie und Geflecht)
- PiMF (Adern paarweise in Metallfolie)
- Kupferadern
- Innenleiter: AWG 27
- Außenmantel Durchmesser: 6,0 mm
- Flammwidrig nach IEC 60332-1
- Belegung 1:1 nach EIA/TIA-568B
- Halogenfrei nach IEC 60754-2
- Raucharm nach IEC 61034
- Vergoldete Kontaktflächen
- Zum Verbinden diverser Geräte geeignet: z.B. Patchfelder, Patchpanels, Switch, Router, Modems mit RJ45 Anschluss u.v.a.

- Länge: 3m
- Farbe: violett

Technische Details:

Merkmale
Kabellänge
3 m
Kabelstandard
Cat6a
Kabelschirmung
S/FTP (S-STP)
Produktfarbe
Violett
Anschluss 1

RJ-45
Anschluss 2
RJ-45
Steckerverbindergeschlecht
Männlich/männlich
Beschriftung Steckerkontakte
Gold
Verkabelungstechnologie
10 GBase-T
AWG Kabelgröße
27
Datenübertragungsrate
10000 Mbit/s
Frequenz
500 MHz
Zertifizierung
IEC 60332-1, EIA/TIA-568B, IEC 60754-2, IEC 61034
Verpackungsdaten
Menge pro Packung
1 Stück(e)
Gewicht und Abmessungen
Außendurchmesser
6 mm
Technische Details
Enthält nicht
Halogen

Weitere Bilder

