Draka Comteq TM31 Patch Cat6 3m Gelb Netzwerkkabel UC900 / HIROSE Patchkabel Kat. 6a gelb

Artikelnummer 992446330

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Draka Comteq TM31 Patch Cat6 3m Gelb Netzwerkkabel UC900 / HIROSE Patchkabel Kat. 6a gelb

Produktbeschreibung:

Höchst-Geschwindigkeit bis in den Stecker - Lassen Sie sich nicht bremsen von langsamen Komponenten. Jetzt können Sie mit 10Gigabit Ethernet von Anfang bis Ende unterwegs sein!

Hier sind die ersten echten Kat.6a-Patchkabel mit Komponenten, die alle auch einzeln ("de-embedded") den Kat.6a-Anforderungen genügen und Übertragungen bis 500 MHz erlauben!

DRAKA UC900 SS27:

Hochwertiges flexibles Patchkabel für Anwendungen bis mind. 500 MHz

HIROSE TM31:

Besonders hochwertiger RJ-45 Stecker - der einzige, der de-embedded Kat.6a-Anforderungen genügt!

Aufbau:

- Kabeltyp: S/FTP (PiMF-Kabel)
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze
- Aussen-Ø: 5,9 mm Richtwert
- Paarabschirmung: Aluminium-beschichtete Kunststoff-Folie
- Gesamtabschirmung: Cu-Geflechtschirm verzinnt
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels

Patch-Kabel - CAT 6a

Technologie

SFTP, PiMF

Abschirmungsmaterial

Verzinntes Kupfergeflecht

American Wire Gauge (AWG)

27/7

Drähte pro Kabel

8 Drähte

Paare pro Kabel

4 Zweidrahtleitungen

Impedanz

100 Ohm

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, HiRose TM31-Anschlüsse

Länge

3 m

Farbe

Gelb

Konnektivität

Anschluss

RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende)

RJ-45 - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

Bis zu 500 MHz

Weitere Bilder







