

# Draka Comteq TM31 Patch Cat6 3m Blau Netzwerkkabel UC900 / HIROSE Patchkabel Kat. 6a blau

**Artikelnummer** 992446327

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

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

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-Kabel

Abschirmungsmaterial

Verzinntes Kupfergeflecht

American Wire Gauge (AWG)

27/7

Drähte pro Kabel

8 Drähte  
Paare pro Kabel  
4 Zweidrahtleitungen  
Impedanz  
100 Ohm  
Leistungsmerkmale  
Halogenfrei, verseilt, HiRose TM31-Anschlüsse  
Länge  
3 m  
Farbe  
Blau  
Ausschlussklausel für Bildfarbe  
Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen  
Konnektivität  
Anschluss  
RJ-45 - männlich  
Stecker (zweites Ende)  
RJ-45 - männlich  
Verschiedenes  
Kennzeichnung  
Bis zu 500 MHz

## Weitere Bilder

