Datenblatt



Kupferpatchkabel Cat.6A FlexBoot 01,00m blau

Kupferpatchkabel Cat.6A FlexBoot 01,00m blau

Artikelbeschreibung:

Cat.6A Kupferpatchkabel mit Hirose TM31 Stecker und FlexBoot Knickschutz. Für 10 Gigabit Ethernet Anwendungen.



Spezifikationen

Mechanisch Eigenschaften:

• Material Innenleiter: Kupfer 4x2xAWG26/7

• Schirmung: S-FTP / PIMF • Mantel: LSHF Halogenfrei

• Belegung: 1:1 nach EIA/TIA 568B • Stecker: 2xRJ45 TM31 mit Flex Cover

• Außenmantel Ø: 6.0 mm • Frequenzen: 500 MHz

• Steckzyklen: 750

• Normen: ISO/IEC 11801, IEC 60332-3, IEC 61034; EIA/TIA 568-B

• 4PPoE nach IEEE802.3bt • PoE+ nach IEEE802.3at • PoE nach IEEE802.3af

• Kabelfarbe: blau

• Farbe Knickschutz: blau

Thermische Eigenschaften:

• Betriebstemperatur: -20 bis +60°

Elektrische Eigenschaften:

• Spannung: 125V AC • Strombelastbarkeit: 1A

Lieferumfang

Patchkabel verpackt im Polybeutel



Spezifikationen

Mechanisch Eigenschaften:

• Material Innenleiter: Kupfer 4x2xAWG26/7

• Schirmung: S-FTP / PIMF • Mantel: LSHF Halogenfrei

• Belegung: 1:1 nach EIA/TIA 568B

• Stecker: 2xRJ45 TM31 mit Flex Cover

Außenmantel Ø: 6,0 mmFrequenzen: 500 MHz

• Steckzyklen: 750

• Normen: ISO/IEC 11801, IEC 60332-3, IEC 61034; EIA/TIA 568-B

4PPoE nach IEEE802.3btPoE+ nach IEEE802.3atPoE nach IEEE802.3af

• Kabelfarbe: blau

• Farbe Knickschutz: blau

Thermische Eigenschaften:

• Betriebstemperatur: -20 bis +60°

Elektrische Eigenschaften:

Spannung: 125V ACStrombelastbarkeit: 1A

Mechanisch Eigenschaften:

• Material Innenleiter: Kupfer 4x2xAWG26/7

Schirmung: S-FTP / PIMFMantel: LSHF Halogenfrei

Belegung: 1:1 nach EIA/TIA 568B
Stecker: 2xRJ45 TM31 mit Flex Cover

Außenmantel Ø: 6,0 mmFrequenzen: 500 MHz

• Steckzyklen: 750

• Normen: ISO/IEC 11801, IEC 60332-3, IEC 61034; EIA/TIA 568-B

4PPoE nach IEEE802.3btPoE+ nach IEEE802.3atPoE nach IEEE802.3af

• Kabelfarbe: blau

• Farbe Knickschutz: blau

Thermische Eigenschaften:

• Betriebstemperatur: -20 bis +60°

Elektrische Eigenschaften:

Spannung: 125V ACStrombelastbarkeit: 1A

Lieferumfang

Patchkabel verpackt im Polybeutel

Technische Daten:

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVPKCAT6ATM31-01,00BL		blau	0.047kg