

Kupferpatchkabel Cat.6A 10Gigabit 02,00m orange

Cat.6A Kupferpatchkabel für 10 Gigabit Ethernet Anwendungen.

Mechanische Eigenschaften

- Material Innenleiter: Kupfer 4x2xAWG26/7
- Schirmung: S-FTP / PIMF
- Mantel: LSOH Halogenfrei
- Belegung: 1:1 nach EIA/TIA 568B
- Stecker: 2xRJ45
- Außenmantel Ø: 6,0 mm
- Frequenzen: 500 MHz
- 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: orange
- Knickschutzfarbe: orange
- Länge: 2,00m



Lieferumfang:

Patchkabel verpackt im Polybeutel

Technische Daten:

Art.-Nr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVPKCAT6AH02,00OR		orange	0.078kg