

Kupferpatchkabel Cat.6 250MHz 2,0m weiß

Artikelbeschreibung:

Geschirmtes Cat.6 Kupferpatchkabel für den Einsatz in Gigabit-Ethernet-Netzwerken.



Spezifikationen

- Material Innenleiter: Kupfer 4x2xAWG27/7
- Schirmung: S-FTP / PIMF
- Mantel: LSOH
- Halogenfrei
- Belegung: 1:1 nach EIA/TIA 568B
- Stecker: 2xRJ45
- Außenmantel Ø: 6,0 mm
- Frequenzen: 250 MHz
- Normen: ISO/IEC 11801, IEC 60332-3, IEC 61034; EIA/TIA 568-B

Lieferumfang

Cat.6 Patchkabel in einer Tüte

Technische Daten:

Art.-Nr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVPKCAT6H02,00WE		weiß	0.078kg