

Cat.6A UL approbiertes Patchkabel 500Mhz 10Gbps grau 2m

Artikelnummer K5535GR.2

Länge 2000mm



Produktbeschreibung

Cat.6A UL approbiertes Patchkabel 500Mhz 10Gbps grau 2m

Anwendung

Das UL approbierte und mehrfach geschirmte Cat.6A RJ45 Patchkabel gewährleistet perfekte Eigenschaften für 10 Gigabit Ethernet Anwendungen. Die gegossene Tülle besticht durch ihr schlankes Design und vereinfacht damit den Steckvorgang in beengten Verhältnissen.

Technische Daten

- Cat.6A Patchkabel / Netzwerkkabel
- BESONDERHEIT: **UL** und Kontakte **50 µ"** vergoldet
- für **10 Gigabit**-Anwendungen
- **500 Mhz** Bandbreite
- UL listed E337615 C
- beste Verarbeitung + schlanke Stecker-Bauform
- dicke Vollkupferlitzen Querschnitt 4 x 2 x AWG26/7
- Mehrfachschröpfung Typ S/FTP, Geflechschirm + Alu-Folien, PIMF, Pairs In Metall Foil
- Knickschutzülle angespritzt
- guter Rastnasenschutz (Klinkenschutz)
- 2x RJ45 Stecker 8(8), Front: blau-transparent
- Belegung 1-zu-1 (alle 8 Kontakte) nach TIA/EIA 568B
- Steckzyklen > 750
- Mantel: PVC (Polyvinylchlorid)
- Mantelfarbe: grau
- Kabelaufdruck: E132276-C(UL) CM 75°C 4PR 26AWG CSA LL64151-C CMG 75°C FT4 Cat.6(A) SSTP PATCH CORD
- Temperaturbereich (Betrieb): -25 bis 60 °C
- Temperaturbereich (Lagerung): -25 bis 70 °C
- Temperaturbereich (Installation): -10 bis 50 °C
- Zolltarifnummer: 85444290
- RoHS 2011/65/EU, 2015/863 konform (EU-Umweltvorschriften)
- Markenprodukt von EFB Elektronik, Germany
- CE, WEEE

Weitere Bilder

