

C6-UTP-BLU-8M Datenblatt



8 m (26,2 Fuß) Cat6 Snagless Unshielded (UTP) Ethernet-Netzwerk-Patchkabel, blau

C6-UTP-BLU-8M

8 m (26,2 Fuß) Cat6 Snagless Unshielded (UTP) Ethernet-Netzwerk-Patchkabel, blau

Das Cat6-UTP-Patchkabel verfügt über ein ungeschirmtes Twisted-Pair-Litzenkabel aus reinem, blankem Kupfer mit 24 AWG und einem leistungsstarken modularen Stecker an jedem Ende. Das hakenfreie Design schützt die Verriegelungskammern an den RJ45-Steckern vor Beschädigung oder Abbrechen während der Installation. Die flexible Zugentlastungsmanschette ermöglicht einen einfachen Zugang bei Anwendungen mit hoher Dichte.

Es übertrifft die Leistung des Cat6-Ethernet-Netzwerkstandard und bietet die kostengünstige Lösung für Gigabit-Ethernet-Rechenzentrumsanwendungen im Innenbereich, indem es bis zu 1000 Mbit/s und 550 MHz innerhalb von 100 Metern Kabellänge unterstützt. Alle Patchkabel müssen mit beiden T568B-Kabelschemata kompatibel sein.

Spezifikationen

- Kabeltyp: Cat6
- Abschirmungstyp: UTP
- Kabelmantel: PVC
- Anschlüsse: RJ45 (männlich)
- Drahtstärke: 24 AWG
- Datenratenunterstützung: 1000Base-T und maximal 10GBase-T
- Farbe blau
- Kabellänge: 8 m (26,2 Fuß)

[Jetzt kaufen](#)