

Cat. 6A Montagekabel, RJ45-Einbaubuchse anschraubbar an RJ45-Stecker, 2m

Artikelnummer HX-NM-200

Länge 2000mm



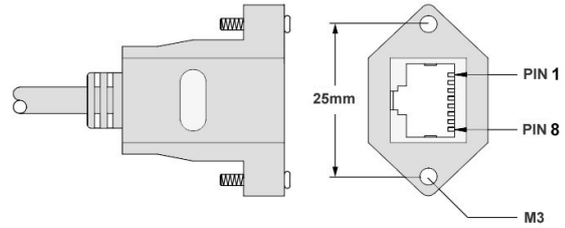
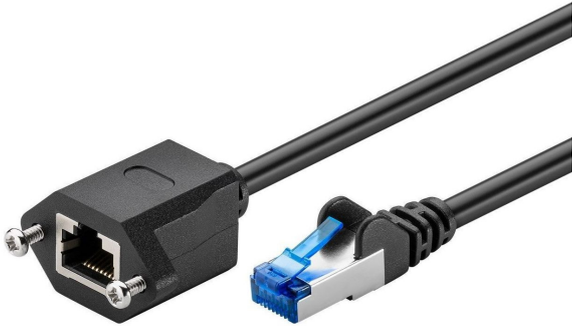
Produktbeschreibung

Cat. 6A Montagekabel, RJ45-Einbaubuchse anschraubbar an RJ45-Stecker, 2m

Technische Daten

- RJ45-Montagekabel für Ethernet u.a.
- zur Befestigung an einem Gehäuse mit entsprechender Aussparung, einem Slotblech od. einem Kabelkanal
- Anschluss 1: RJ45-Buchse anschraubbar (8P8C)
- Schraubenabstand / Lochabstand zur Befestigung: 25mm
- Anschluss 2: RJ45-Stecker (8P8C) mit Rastnasenschutz
- vergoldete Kontaktflächen garantieren eine ausgezeichnete, leistungsfähige Netzwerkverbindung
- Spezifikation: Cat. 6A, auch für Cat.6, Cat.5e oder ISDN/DSL geeignet
- geeignet für 10-Gigabit-Ethernet 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, 10/100/1000/10000 Mbit/s
- Schirmungsklasse S/FTP (PiMF, Pairs in Metall Foil), d.h. Aluminium-Folienschirmung für einzelne Adernpaare
- zudem Aluminium-Geflechschirmung für den Kabelmantel
- dicke Kupferadern AWG 26 BC (7/0.16 mm)
- halogenfreier Kabelmantel: LSZH LS0H (Low Smoke Zero Halogen)
- max. Bandbreite 500 Mhz
- Kabeldurchmesser: ca. 6.2mm
- Farbe: schwarz
- Farbcodierung/Kontaktierung: EIA/TIA 568B, Belegung 1:1
- Kontaktwiderstand: max. 5 ?
- Isolationswiderstand: 10/20 M? @ 5-10/1-3 M
- Impedanz: 100 ?
- Lieferumfang: Kabel inkl. 2 Schrauben (vormontiert, Typ M3)
- andere Bezeichnungen: RJ45 Rack Mount, Panel Mount, Montageflansch, Verlängerungskabel, Mount-Flange
- CE, WEEE, RoHS-konform

Weitere Bilder



Cat. 6A