

equip Cat.6 S/FTP 2.0m 2m Cat6 S-STP Grau Netzwerkkabel Netzwerk Patchkabel CAT 6 SFTP SSTP 2 m RJ-45 halogenfrei IEC

equip Patch-Kabel CAT 6, 2 m, halogenfrei und SSTP-geschirmt kaufen. Perfekte Verbindung & schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 991423322

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

equip Cat.6 S/FTP 2.0m 2m Cat6 S-STP Grau Netzwerkkabel Netzwerk Patchkabel CAT 6 SFTP SSTP 2 m RJ-45 halogenfrei IEC

Produktbeschreibung:

28AWG Querschnitt 250 MHz performance Bandwidth Suitable for PoE,
PoE+Folien- und schild reduziert EMI / RFI-Störungen
Verseilte Vollkupferlitze Vergossener Knickschutz mit Zugentlastung
Vergoldete Anschlüsse für hohe Übertragungsqualität
Geschirmter Stecker PIMF (Paare in Metallfolie) RoHS-Norm konform
Raucharm, Null-Halogen (LSZH/LSOH) Compliant with ISO/IEC 11801 and EN 50173
28AWG Querschnitt 250 MHz performance Bandwidth Suitable for PoE,
PoE+Folien- und schild reduziert EMI / RFI-Störungen
Verseilte Vollkupferlitze Vergossener Knickschutz mit Zugentlastung
Vergoldete Anschlüsse für hohe Übertragungsqualität
Geschirmter Stecker PIMF (Paare in Metallfolie) RoHS-Norm konform
Raucharm, Null-Halogen (LSZH/LSOH) Compliant with ISO/IEC 11801 and EN 50173

Das Equip Cat.6 S/FTP-Verbindungskabel besteht aus hochwertigen Materialien und wurde vollständig geprüft, um den Industriestandards zu entsprechen. Mit einer höheren Bandbreite und einer besseren Signal-Rausch-Grenze ist das Cat.6-Kabel in der Lage, eine extrem hohe und fehlerfreie Leistung in den anspruchsvollsten Netzwerkumgebungen zu liefern.
Technische Details:

Allgemein
Typ des Netzwerkkabels
Patch-Kabel - CAT 6
Technologie
SSTP-Kabel
Verdrahtungsschema
T568B
Abschirmungsmaterial

Folie mit Metallbesatz
Kabelmantelmaterial
Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)
26
Drähte pro Kabel
8 Drähte
Paare pro Kabel
4 Zweidrahtleitungen
Beschichteter Stecker
Gold
Leistungsmerkmale
Halogenfrei, geformt, verseilt
Länge
2 m
Farbe
Grau
Konnektivität
Anschluss
RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)
RJ-45 - männlich
Verschiedenes
Kennzeichnung
UL, cUL - bis zu 250 MHz

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grau

Farbe Grau

Weitere Bilder

