

VALUE S FTP Patchkabel Kat6a grau 10m 393.701Zoll Kabel Netzwerk CAT 6a SFTP 10 m RJ-45 Grau

Artikelnummer 991144426

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

VALUE S FTP Patchkabel Kat6a grau 10m 393.701Zoll Kabel Netzwerk CAT 6a SFTP 10 m RJ-45 Grau

Produktbeschreibung:

Die preisgünstige Lösung für Kat. 6a Verkabelung für Datenraten bis 10Gbit/s.

Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen geschirmten RJ-45 Steckern.

Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet.

Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz.

Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern.

Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie,

Geflechtschirm. Impedanz: 100 Ohm. Für den Aufbau einer geschirmten strukturierten Kat.6a Verkabelung werden folgende Komponenten empfohlen: 25.16.8484 Aufputzrahmen für Keystones.

25.16.8579 Modulaufnahme für Keystones, 2fach.

21.99.0881 VALUE S/FTP Installationskabel Massivdraht Kat.

6a, 100m. 26.99.0366 VALUE Cat.6a Keystone, RJ-45,

STP. 21.99.0865 VALUE S/FTP Patchkabel, Kat.6a, grau, 5,0m. 26.11.0359/26.11.0360 19"Keystone Patch Panel, unbestückt, 24 Port..

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels

Patch-Kabel - CAT 6e

Technologie

SFTP, PiMF

Abschirmungsmaterial

Aluminiumfolie mit mit verzинntem Kupfergeflecht

Kabelmantelmaterial

PVC

American Wire Gauge (AWG)
27
Drähte pro Kabel
8 Drähte
Paare pro Kabel
4 Zweidrahtleitungen
Impedanz
100 Ohm
Beschichteter Stecker
Gold
Leistungsmerkmale
Geformt, verseilt
Länge
10 m
Farbe
Grau
Konnektivität
Anschluss
RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)
RJ-45 - männlich
Verschiedenes
Kennzeichnung
ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568-B.2-1, EN 50173

Weitere Bilder

