

VALUE Patch-Kabel RJ-45 M bis M 2 m SFTP PiMF CAT 6 geformt verseilt Rot

Artikelnummer	991144207
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

VALUE Patch-Kabel RJ-45 M bis M 2 m SFTP PiMF CAT 6 geformt verseilt Rot

Produktbeschreibung:

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, Geflechschirm. Impedanz: 100 Ohm. Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: 21.99.0891 VALUE S/FTP Kat.6 / Class E Massivdraht Installationskabel. 25.99.8392/25.99.8492 VALUE Kat. 6 / Class E Aufputz/Unterputzdose. 26.99.0353/26.99.0354 VALUE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel, schwarz/grau. 21.99.0805 VALUE S/FTP Patchkabel Kat. 6. Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen..

Technische Details:

Allgemein
Typ des Netzkabels
Patch-Kabel - CAT 6
Technologie
SFTP, PiMF
Kabelmantelmateriale
PVC
Drähte pro Kabel
8 Drähte
Paare pro Kabel
4 Zweidrahtleitungen
Impedanz
100 Ohm
Beschichteter Stecker
Gold
Leistungsmerkmale
Geformt, verseilt
Länge
2 m
Farbe
Rot

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

