

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.6A Stecker zu oben gewinkelt SF/UTP CAT 6a UTP

Artikelnummer	999878908
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.6A Stecker zu oben gewinkelt SF/UTP CAT 6a UTP

Produktbeschreibung:

DeLOCK RJ45 Netzwerkkabel Cat.6A Stecker zu Stecker
oben gewinkelt SF/UTP schleppkettentauglich PUR
(TPU) 2 m grün.

Kabellänge: 2 m, Kabelstandard: Cat6a, Kabelschirmung:
SF/UTP (S-FTP),

Anschluss 1: RJ-45, Anschluss 2: RJ-45, Produktfarbe: Grün

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels

Patch-Kabel - CAT 6a

Technologie

SF/UTP

Abschirmungsmaterial

Verzinntes Kupfergeflecht und Aluminiumfolie

Kabelmantelmaterial

Polyurethan reaktiv (PUR)

American Wire Gauge (AWG)

26

Leistungsmerkmale

Für Schleppkette geeignet, up to 10.000.000 bending cycles, bending radius 54.4mm (fixed), bending radius 102mm (flexible),

ölresistent, UV-beständig, Kupferleiter

Länge

2 m

Durchmesser

6.8 mm

Farbe

Grün

Konnektivität

Anschluss

RJ-45 - männlich - straight, snagless

Stecker (zweites Ende)

RJ-45 - männlich - 90° nach oben angewinkelt

Verschiedenes

Kennzeichnung

UL 94
Verpackungsdetails
Zip-Polybeutel
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-40 °C
Max. Betriebstemperatur
80 °C

Weitere Bilder

