

ROLINE U/FTP DataCenter Kabel Kat.7, LSOH, mit RJ45 Steckern (500 MHz / Class EA), slim, weiß, 2 m

Artikelnummer	21.15.1712
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.1712
EAN (Einzelstück)	7630049610750

roline
Designed for Professionals



Cat.6A
Class EA

U/FTP

DATA CENTER
Product

LSOH

Konfektioniertes paarweise geschirmtes Twisted-Pair-Netzwerkkabel der Kategorie 7 mit RJ-45 Steckern (bis 500 MHz) auf beiden Seiten. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen. Besonders dünnes und flexibles DataCenter Patchkabel mit einzelnen Adernpaaren in aluminiumkaschierter Folie für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie Rechenzentren.

- Konfektioniertes paarweise geschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel
- Mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten
- Für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken geeignet
- Besonders dünnes und flexibles Kabel
- Für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in aluminiumkaschierter Folie

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel

Produkttyp	FTP Patchkabel
Farbe	weiß
Länge	2 m
Schirmungstyp	FTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 32
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Slim-Kabel	ja
Rasthebelschutz	ja
Knickschutztülle	angespritzt
Kabel LSOH	ja
Seite 1 Typ des Anschlusses	RJ-45
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	RJ-45
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Steckertyp RJ45	Standard
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Gewicht	32.7 g
Verpackungshöhe	10 mm
Verpackungsbreite	100 mm
Verpackungstiefe	100 mm
Paketgewicht	0.044 kg