

ROLINE UTP DataCenter Patchkabel Kat.6A (Class EA), LSOH, slim, extra kurzer Stecker, weiß, 1 m

Artikelnummer	21.15.4471
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.4471
EAN (Einzelstück)	7630049633766



Konfektioniertes ungeschirmtes Netzwerkkabel der Kategorie 6A mit extra kurzen RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Besonders dünnes und flexibles DataCenter Patchkabel für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie Rechenzentren oder zum Anschluss von IP-Kameras.

- Konfektioniertes ungeschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel mit geringem Außen-Durchmesser
- Besonders dünnes und flexibles Kabel
- Mit extra kurzen RJ-45 Steckern auf beiden Seiten
- Für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, z.B. in Verteilerschränken oder zum Anschluss von IP-Kameras
- Kann in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken genutzt werden
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäß EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	UTP Patchkabel

Farbe	weiß
Länge	1 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 32
Aderntyp	Litze
Slim-Kabel	ja
Aussen-Ø Kabel	3.4 +/- 0.2mm
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
Gewicht	19 g
Verpackungshöhe	10 mm
Verpackungsbreite	70 mm
Verpackungstiefe	70 mm
Paketgewicht	0.022 kg