

ROLINE UTP DataCenter Patchkabel Kat.6A (Class EA), LSOH, slim, extra kurzer Stecker, weiß, 2 m

Artikelnummer	21.15.4472
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.4472
EAN (Einzelstück)	7630049633780



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	2 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 32
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Slim-Kabel	ja
Rasthebelschutz	ja
Knickschutztülle	Ohne
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
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Gewicht	11 g
Verpackungshöhe	0 mm
Verpackungsbreite	0 mm
Verpackungstiefe	0 mm
Paketgewicht	0 kg