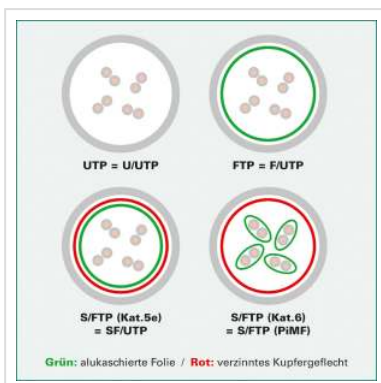


ROLINE UTP DataCenter Patchkabel Kat.6A, LSOH, slim, weiß, 2,0 m

Artikelnummer	21.15.0982
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.0982
EAN (Einzelstück)	7630049610637



Konfektioniertes ungeschirmtes Netzkabel der Kategorie 6A mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen. Besonders dünnes und flexibles Netzkabel für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie Rechenzentren.

- Konfektioniertes ungeschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel
- Mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten
- Für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- 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

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
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
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