

ROLINE UTP DataCenter Patchkabel Kat.6A (Class EA), LSOH, slim, gelb, 5 m

Artikelnummer	21.15.3927
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.3927
EAN (Einzelstück)	7630049615052



Konfektioniertes ungeschirmtes Netzwerkkabel 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 DataCenter Patchkabel 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	gelb
Länge	5 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Anzahl Adern	8
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Slim-Kabel	ja
Rasthebelschutz	ja
Knickschutztülle	angespritzt
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	70 g
Verpackungshöhe	10 mm
Verpackungsbreite	100 mm
Verpackungstiefe	100 mm
Paketgewicht	0.075 kg