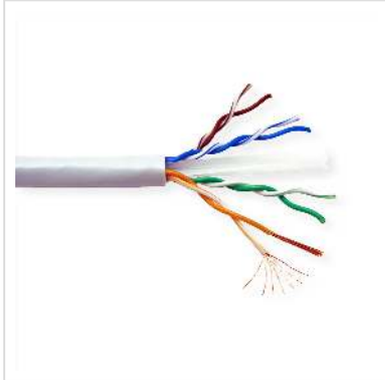


# ROLINE UTP-Kabel Kat.6 (Class E) Litze, 300m

<b>Artikelnummer</b>	21.15.0992
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.15.0992
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990110346



## Litzendraht Netzwerkkabel der Kategorie 6 für strukturierte Gebäudeverkabelung

- Twisted Pair Netzwerkkabel mit flexiblem Innenleiter (Litze) zur Konfektion mit RJ45 Steckern
- Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung
- Für den Einsatz in Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Schirmungstyp: UTP
- Übertragungsqualität: Cat6 / Class E
- Aufbau: 8 Adern Litze

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	Rohkabel Cat.6
Farbe	grau
Länge	300 m
Inhalt	300 m
Schirmungstyp	UTP

Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 24
Aderntyp	Litze
Kabel LSOH	nein
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Gewicht	10.5 kg
Verpackungshöhe	200 mm
Verpackungsbreite	400 mm
Verpackungstiefe	400 mm
Paketgewicht	12 kg