

# ROLINE UTP Kabel, Kat.6A (Class EA), Litze, 300 m

<b>Artikelnummer</b>	21.15.1682
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.15.1682
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990110360



## Litzendraht Netzwerkkabel der Kategorie 6A für strukturierte Gebäudeverkabelung

- Twisted Pair Netzwerkkabel mit flexiblem Innenleiter (Litze) zur Konfektion mit RJ45 Steckern
- Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung
- Für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Schirmungstyp: UTP
- Übertragungsqualität: Cat6A / Class EA
- Aderntyp: Litze

### Technische Daten

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

Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderntyp	Litze
Kabel LSOH	nein
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Gewicht	10.19 kg
Verpackungshöhe	340 mm
Verpackungsbreite	310 mm
Verpackungstiefe	320 mm
Paketgewicht	12 kg