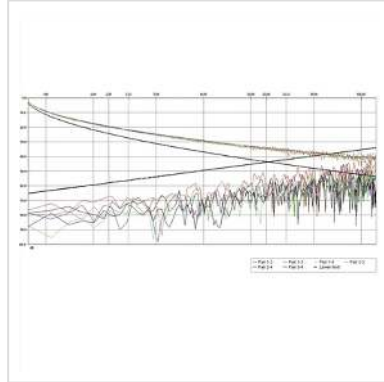


# ROLINE UTP Kabel Kat.5e (Class D), Litze, 300m

<b>Artikelnummer</b>	21.15.0520
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.15.0520
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990137183



## Litzendraht Netzwerkkabel 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
- 3P zertifiziert
- Aufbau: 8 Adern Litze

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	Rohkabel Cat.5e
Farbe	grau
Länge	300 m
Inhalt	300 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat5e / Class D

Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 24
Aderntyp	Litze
Kabel LSOH	nein
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Gewicht	10.33 kg
Verpackungshöhe	250 mm
Verpackungsbreite	380 mm
Verpackungstiefe	370 mm
Paketgewicht	12.4 kg