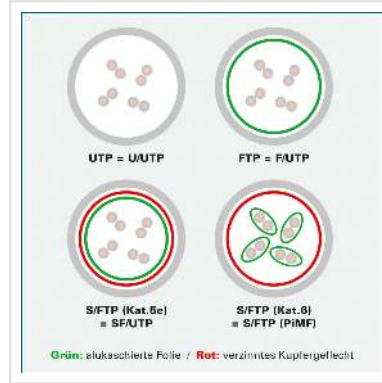


# ROLINE Patchkabel Kat.5e (Class D) FTP, grau, 2 m

**Artikelnummer** 21.15.0102  
**Hersteller** ROLINE  
**Hersteller-Art.-Nr.** 21.15.0102

**roline**  
Designed for Professionals



**Cat.5e**  
Class D

**F/UTP**

**Konfektioniertes geschirmtes Netzwerkkabel der Kategorie 5e mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Anschluss- bzw. Patchkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen.**

- Konfektioniertes geschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel
- Mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten
- Für den Einsatz in Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Gesamtabschirmung: Alu-kaschierte Polyesterfolie
- Hochwertig vergoldete Kontakte

Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: 21.15.0010 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e FTP, 25.16.8487 ROLINE Unterputz-Anschlussdosen Kat. 5e STP, 26.11.0329 ROLINE 19" Patchpanel Kat. 5e STP, 21.15.0105 ROLINE Patchkabel Kat. 5e FTP. Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.

## Technische Daten

Hersteller

ROLINE

Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	FTP Patchkabel
Farbe	grau
Länge	2 m
Schirmungstyp	FTP
Übertragungsqualität	Cat5e / Class D
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 26
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Rasthebelschutz	nein
Knickschutztülle	angespritzt
Farbe (Tülle)	grau
Kabel LSOH	nein
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
Gewicht	64.4 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	160 mm
Verpackungstiefe	210 mm
Paketgewicht	0.08 kg