

# Delock RJ45 Kabel PROFINET SF/UTP 3 m

## Beschreibung

Dieses Netzkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel.

### PROFINET Standard

Das Kabel zeichnet sich besonders durch den PROFINET Standard und seine **Zugfestigkeit** zwischen den Konnektoren und dem Kabel aus. Der robuste Mantel aus **PUR Material** schützt vor übermäßigen Biegungen, z. B. bei beweglichen Maschinenteilen und Schleppketten.



3 m

**Artikel-Nr. 80122**

EAN: 4043619801220

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x RJ45 Stecker
  - 1 x RJ45 Stecker
- 1:1 verbunden
- Cat.5e Spezifikation
- PROFINET Spezifikation
- Schirmung SF/UTP
- Kupferkabel
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7 mm
- Kabelmantelmaterial: PUR (TPU)
- Farbe: grün
- Länge: ca. 3 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

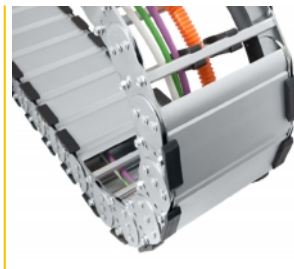
---

## Packungsinhalt

- Patchkabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	Cat. 5e
----------------	---------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
Anschluss 2:	1 x RJ45 Stecker

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 AWG
Länge:	3 m
Farbe:	grün