

Delock RJ45 Kabel PROFINET SF/UTP 5 m

Kurzbeschreibung

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.



Spezifikation

- 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. 5 m

Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

Packungsinhalt

- Patchkabel

Artikel-Nr. 80123

EAN: 4043619801237

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation: Cat. 5e

Schnittstelle

Anschluss 1: 1 x RJ45 Stecker

Anschluss 2: 1 x RJ45 Stecker

Physikalische Eigenschaften

Kabeldurchmesser: 7 mm

Leiterquerschnitt: 26 AWG

Länge: 5 m

Farbe: grün