

Artikelnr.: 354114

## 87847 - Patchkabel Cat.6a, SF/UTP, 2m, grün

ab **10,96 EUR**

Artikelnr.: 354114  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

Dieses industrielle Ethernetkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Komponenten mit M12 Konnektoren zu verbinden, z. B. für die Maschinensteuerung oder Automatisierung. Mit den offenen Kabelenden kann das Kabel je nach Anwendungszweck direkt an ein Gerät oder z. B. an eine Verteilerbox angeschlossen werden.

#### Spezifikation

- Anschlüsse:
- 1 x M12 Stecker 4 Pin D-kodiert
- 4 x offene Kabelenden
- PROFINET Spezifikation
- SF/UTP
- Schirmung: Aluminiumfolie, transparente Folie, Geflecht aus verzinnem Kupfer
- Verzinnete Kupferleitungen
- Drahtquerschnitt: 22 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,5 mm
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Max. Anzahl Biegezyklen: 1.000.000
- Kleinster Biegeradius:
- 19,5 mm bei fester Installation
- 45,5 mm bei flexibler Installation
- UV-beständig
- Entflammbarkeitsklasse: FT4
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Farbe: grün
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

#### Systemvoraussetzungen

- Eine freie M12 Buchse

#### Packungsinhalt

- Patchkabel

#### Verpackung

- Wiederverschließbare Tüte

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten



