

Artikelnr.: 354071

85425 - Patchkabel Cat.5e, SF/UTP, 1m, blau

27,49 EUR

Artikelnr.: 354071
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.

- Anschlüsse:
- 1 x M12 Stecker 8 Pin X-kodiert > 1 x RJ45 Stecker
- Cat.5e Spezifikation
- SF/UTP
- Schirmung: Aluminiumfolie, transparente Folie, Geflecht aus verzinnem Kupfer
- Kupferkabel
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,4 mm
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Max. Anzahl Biegezyklen: 1.000.000
- Kleinster Biegeradius:
- 25,6 mm bei fester Installation
- 51,2 mm bei flexibler Installation
- UV-beständig
- Entflammbarkeitsklasse: FT2
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 80 °C
- Schutzart: IP20
- Farbe: wasserblau
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m
- Systemvoraussetzungen Eine freie M12 Buchse
- Eine freie RJ45 Buchse
- Packungsinhalt
- Patchkabel

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

