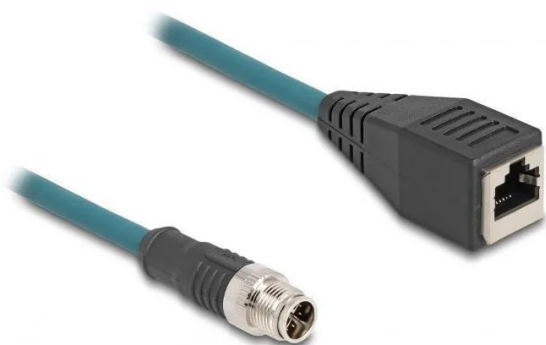


Artikelnr.: 367120

60071 - M12 Adapterkabel X-kodiert 8 Pin Stecker zu RJ45 Buchse 50 cm

ab **24,11 EUR**

Artikelnr.: 367120
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: 1x M12 Stecker 8 Pin X-kodiert; 1x RJ45 Buchse- Cat. 6A Spezifikation- S/FTP- Drahtquerschnitt: 26 AWG- Material: M12 Konnektor: TPU; RJ45 Konnektor: PVC; Kabelmantel: PUR- Kabeldurchmesser: ca. 6,2 mm- Betriebsspannung: max. 50 V- Stromstärke: max. 500 mA- Betriebstemperatur: -25°C ~ 80°C- Schutzart: IP67 (M12)- Farbe: schwarz- Länge: ca. 50 cm Systemvoraussetzungen- Eine freie M12 Buchse- Ein freier RJ45 Stecker

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

