

Artikelnr.: 394903

60621 - Delock M12 Kabel A-kodiert 8 Pin Stecker zu RJ45 Buchse PVC 0,5 m

ab **16,80 EUR**

Artikelnr.: 394903
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. Technische Daten Anschlüsse: 1 x M12 Stecker A-kodiert 8 Pin1 x RJ45 Buchse- Cat.5e Spezifikation- S/FTP- Schirmung: Aluminiumfolie, Geflecht aus verzinnem Kupfer- Kupferleitung- Drahtquerschnitt: 24 AWG (0,205 mm²)- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm- Kabelmantelmaterial: PVC- Nennstrom: 2 A / 30 V- Betriebstemperatur: -25 °C ~ 80 °C- Schutzart: IP67 (M12) / IP20 (RJ45)- Farbe: schwarz- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,5 mPackinginhalt - M12 Kabel

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

