

Artikelnr.: 394942

80851 - Delock M12 Kabel D-kodiert 4 Pin Stecker zu RJ45 Stecker PVC 2 m

ab **16,21 EUR**

Artikelnr.: 394942
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 D-kodiert 4 Pin1 x RJ45 Stecker- Cat.5e Spezifikation- S/FTP- Schirmung: Aluminiumfolie, Geflecht aus verzinnem Kupfer- Kupferleitung- Drahtquerschnitt: 26 AWG (0,129 mm²)- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm- Kabelmantelmaterial: PVC- Nennstrom: 4 A / 60 V- Betriebstemperatur: -25 °C ~ 60 °C- Schutzart: IP67 (M12) / IP20 (RJ45)- Farbe: schwarz- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 mPackungsinhalt - M12 Kabel

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

