

Artikelnr.: 394949

80807 - Delock M12 Kabel A-kodiert 8 Pin Stecker zu Stecker PVC 2 m

ab **16,54 EUR**

Artikelnr.: 394949
Versandgewicht: 0.20 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 M12 Stecker A-kodiert 8 Pin- 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- Farbe: schwarz- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 mPackungsinhalt - M12 Kabel

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

