

Artikelnr.: 394964

80456 - Delock M12 Kabel X-kodiert 8 Pin Buchse zu RJ45 Stecker mit Schrauben Cat.6A SFT

ab **37,15 EUR**

Artikelnr.: 394964
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. Hinweis Passend für Delock Einbaubuchsen 80460, 80461, 80462 und 80463. Technische Daten Anschlüsse: 1 x M12 Buchse X-kodiert 8 Pin 1 x RJ45 Stecker mit Schrauben- Schraubenabstand: ca. 27 mm- Cat.6A Spezifikation- Geschirmt (S/FTP)- Drahtquerschnitt: 26 AWG- Kabeldurchmesser: ca. 6,8 mm- Kabelmantelmaterial: PVC- Entflammbarkeitsklasse: 94V-0- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 85 °C- Schutzart: IP67- Farbe: schwarz- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 mPackinginhalt - M12 Kabel

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

