

Artikelnr.: 400882

60682 - M12 Adapter X-kodiert 8 Pin Buchse zu RJ45 Buchse Cat.5e mit Befestigungs

ab **27,78 EUR**

Artikelnr.: 400882
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieser industrielle Ethernetadapter von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Komponenten mit M12 Konnektoren zu verbinden, z. B. für die Maschinensteuerung oder Automatisierung. Mit Befestigungsloch Der Adapter kann an einer Platte mit entsprechender Aussparung befestigt werden. Technische Daten - Anschlüsse: 1 x M12 Buchse 8 Pin X-kodiert 1 x RJ45 Buchse - Cat.5e Spezifikation - Einbaumaße: 16,1 x 13,6 mm - Mit Befestigungsloch - Befestigungsdurchmesser: ca. 2,7 mm - Gehäusematerial: PVC / Metall - Geschirmt (STP) - M16 Außengewinde - Kontakte goldbeschichtet - Betriebsspannung: max. 50 V - Stromstärke: - M12: max. 0,5 A - RJ45: max. 1,5 A - Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C - Schutzart: IP67 (M12), IP20 (RJ45) - Farbe: grün - Maße (LxBxH): ca. 59,6 x 20,0 x 19,0 mm Packungsinhalt M12 Adapter Verpackung Wiederverschließbare Tüte

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

