

# Delock D-Sub 9 Stecker und Buchse zu M12 Stecker und Buchse 5 pin A-kodiert CAN Bus Verteiler 35° orange

### **Beschreibung**

Dieser Adapter von Delock kann an ein CAN / CANopen Gerät angeschlossen werden und eignet sich für industrielle Anwendungen zur Verbindung von Steuergeräten, Sensoren und Aktuatoren in automatisierten Systemen.



#### Artikel-Nr. 60667

EAN: 4043619606672 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

#### **Technische Daten**

- Anschlüsse:
  - 1 x D-Sub 9 Pin Stecker
  - 1 x D-Sub 9 Pin Buchse
  - 1 x M12 Stecker 5 Pin A-kodiert
  - 1 x M12 Buchse 5 Pin A-kodiert
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 80 °C
- Material: PVC
- Farbe: orange
- Maße (LxBxH): ca. 72 x 41 x 16 mm

### **Packungsinhalt**

Adapter



# Abbildungen









## **Schnittstelle**

| Anschluss 1: | 1 x D-Sub 9 Pin Stecker         |
|--------------|---------------------------------|
| Anschluss 2: | 1 x D-Sub 9 Pin Buchse          |
| Anschluss 3: | 1 x M12 Stecker 5 Pin A-kodiert |
| Anschluss 4: | 1 x M12 Buchse 5 Pin A-kodiert  |

## **Technische Eigenschaften**

|--|

# Physikalische Eigenschaften

| Material: | PVC   |
|-----------|-------|
| Länge:    | 72 mm |
| Breite:   | 41 mm |
| Höhe:     | 16 mm |
| Farbe:    | blau  |