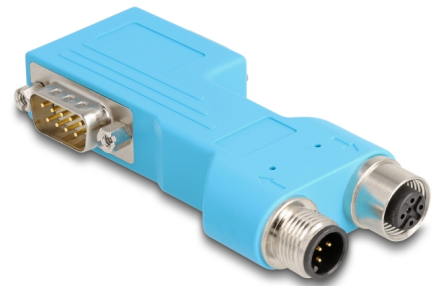


# Delock D-Sub 9 Stecker und Buchse zu M12 Stecker und Buchse A-kodiert 5 pin CAN Bus Verteiler 90° blau

## 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. 60666

EAN: 4043619606665

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 A-kodiert 5 Pin
  - 1 x M12 Buchse A-kodiert 5 Pin
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 80 °C
- Material: PVC
- Farbe: blau
- Maße (LxBxH): ca. 92 x 70 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

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 80 °C
---------------------	----------------

## Physikalische Eigenschaften

Material:	PVC
Länge:	92 mm
Breite:	70 mm
Höhe:	16 mm
Farbe:	blau

## Herstellerinformation

---

Strasse	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de