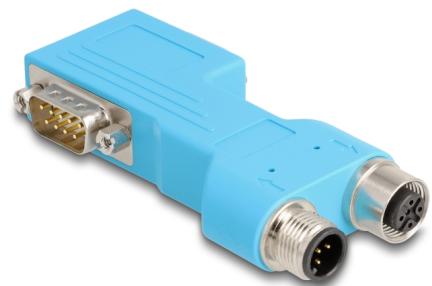


# Delock D-Sub 9 męski i żeński na M12 męski i żeński 5-pinowy rozdzielacz magistrali CAN z kodowaniem A 90° niebieski

## Opis

Ten adapter firmy Delock można podłączyć do urządzenia CAN/CANopen i można go używać w zastosowaniach przemysłowych do podłączania jednostek sterujących, czujników i elementów wykonawczych w systemach zautomatyzowanych.



### Numer artykułu 60666

EAN: 4043619606665

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

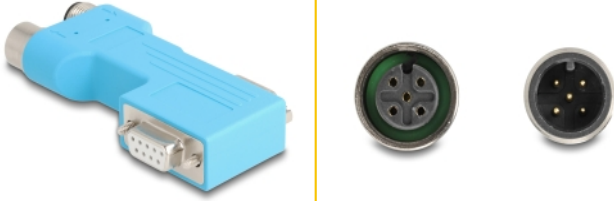
## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x 9-pinowe D-Sub męski
  - 1 x 9-pinowe D-Sub żeński
  - 1 x M12 plug 5 pin A-coded
  - 1 x M12 żeński 5 pin A-coded
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 80 °C
- Materiał: PVC
- Kolor: niebieski
- Wymiary (DxSxW): ok. 92 x 70 x 16 mm

## Zawartość opakowania

- Adapter

## Zdjęcia



## Interface

Złącze 1:	1 x 9-pinowe D-Sub męski
Złącze 2:	1 x 9-pinowe D-Sub żeński
złącze 3:	1 x M12 plug 5 pin A-coded
złącze 4:	1 x M12 żeński 5 pin A-coded

## Technical characteristics

Temperatura robocza:	-40 °C ~ 80 °C
----------------------	----------------

## Physical characteristics

Materiał:	PVC
Długość:	92 mm
Width:	70 mm
Height:	16 mm
Kolor:	niebieski