

# Delock Adapter magistrali CAN D-Sub 9 Rezystor 120 omów

## Opis

Ten adapter firmy Delock można podłączyć do urządzenia CAN i używać w różnych zastosowaniach przemysłowych. Rezystor 120 omów między stykiem 2 a stykiem 7 służy do zakończenia magistrali i zapewnienia integralności protokołu komunikacyjnego.



### Numer artykułu 66741

EAN: 4043619667413

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
- Rezystor: 120  $\Omega$
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Kolor: pomarańczowy
- Wymiary (DxSxW): ok. 34 x 27 x 16 mm

## Wymagania systemowe

- Wolne 9-pinowe złącze D-Sub

## Zawartość opakowania

- Adapter



## Interface

Złącze 1:	1 x 9-pinowe D-Sub męski
Złącze 2:	1 x 9-pinowe D-Sub żeński

## Physical characteristics

Materiał:	Plastik
Długość:	34 mm
Width:	27 mm
Height:	16 mm
Kolor:	pomarańczowy