

Delock Cavo bus CAN M12 codificato A a 5 pin maschio per D-Sub 9 femmina da 1 m

Descrizione

Questo cavo adattatore Delock può essere utilizzato per varie applicazioni industriali come CANopen per il controllo delle macchine e NMEA 2000® per le applicazioni marine.



1 m

Articolo n. 66745

EAN: 4043619667451

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x spina M12 a 5 pin con codice A
 - 1 x D-Sub a 9 pin femmina
- Sezione dei cavi: 22 AWG
- Diametro cavo: ca. 5,0 mm
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 80 °C
- Colore: nero / arancione
- Lunghezza con connettori: ca. 1 m

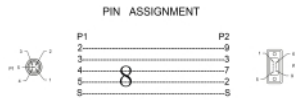
Requisiti di sistema

- Un porta M12 femmina disponibile
- Un D-Sub a 9 pin maschio disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo adattatore

Immagini



Interface

Connettore 1:	1 x spina M12 a 5 pin con codice A
Connettore 2:	1 x D-Sub a 9 pin femmina

Technical characteristics

Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 80 °C
---------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	22 AWG
Lunghezza:	1 m
Colour:	black / orange
Diametro cavo:	5 mm