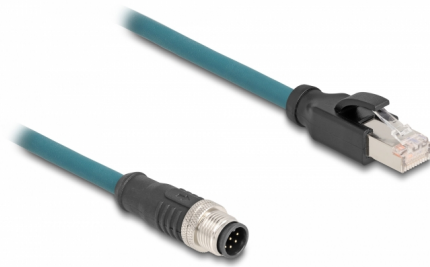


Delock M12 Cablu adaptor a-codat 8 pini tată la RJ45 tată, 50 cm

Descriere scurta

Acest cablu Ethernet industrial de la Delock poate fi utilizat pentru conectarea diverselor componente cu conectori M12, de exemplu pentru controlul mașinilor sau automatizări.



0,5 m

Nr. 60075

EAN: 4043619600755

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x fișă M12 8 pin codificat A
 - 1 x RJ45 tată
- Specificație Cat.6A
- S/FTP
- Grosime cablu: 26 AWG
- Material:
 - M12 conectori: TPU
 - RJ45 conectori: PVC
 - Aliajul cablului: PU
- Diametru cablu: aprox. 6,2 mm
- Tensiune de lucru: max. 30 V
- Curent: max. 2 A
- Temperatură în stare de funcționare: -25 °C ~ 80 °C
- Clasă de protecție: IP67 (M12)
- Culoare: negru
- Lungime: aprox. 50 cm

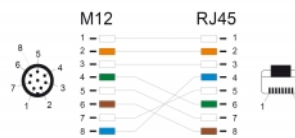
Cerinte de sistem

- Un port M12 mamă disponibil
- Un port RJ45 mamă disponibil

Pachetul contine

- Cablu adaptor

Imagini



General

Specification:	Cat. 6A
----------------	---------

Interface

Conector 1:	1 x M12 tată codificat A 8 pini
Conector 2:	1 x RJ45 tată

Technical characteristics

Temperatură în stare de funcționare:	-25 °C ~ 80 °C
--------------------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	S/FTP
Lungime:	0,5 m
Colour:	negru
Diametru cablu:	6,2 mm