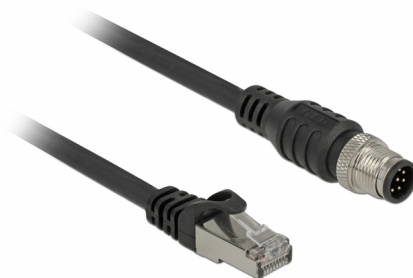


Delock Câble avec prise RJ45 à prise M12, 8 broches codées A Cat.5e SFTP 2 m

Description

Ce câble de réseau de Delock peut être utilisé pour connecter divers appareils de réseau industriel. Le connecteur M12 assure une connexion sécurisée et évite un débranchement accidentel du câble.



2 m

N° produit 84923

EAN: 4043619849239

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 mâle >
 - 1 x prise M12 8 broches codée A
- Affectation des broches :
 - RJ45 1 2 3 6 4 5 7 8 S
 - M12 5 3 4 8 6 7 1 2 S
- Spécification Cat.5e
- S/FTP
- Câble en cuivre
- Jauge de câble : 26 AWG
- Diamètre du câble : env. 6,5 mm
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. : env. 2 m

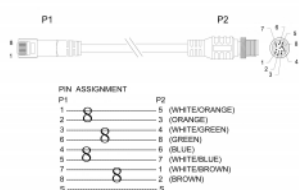
Configuration système requise

- Un port RJ45 femelle libre

Contenu de l'emballage

- Câble Patch

Image



General

Spécifications techniques:	Cat. 5e
----------------------------	---------

Interface

Connecteur 1:	1 x RJ45 mâle
Connecteur 2:	1 x M12 mâle

Physical characteristics

Conductor material:	cuivre
Conductor gauge:	26 AWG
Longueur:	2 m
Couleur:	noir