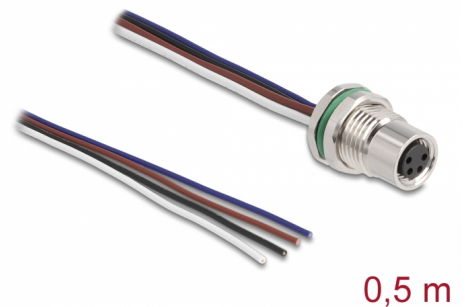


Delock M8 câble à montage sur panneau, codés-A 4 broches, femelle, pour panneau avec câbles dénudés montage avant, 0,5 m

Description

Ce câble d'installation industrielle de Delock peut être utilisé pour connecter divers composants munis de connecteur M8, par exemple, pour la commande ou l'automatisation d'une machine.



N° produit 80148

EAN: 4043619801480

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
1 x M8 femelle à 4 broches codée A
- Assignement de broche : 1:1
- Blindage : feuille d'aluminium, tresse en cuivre étamé
- Câble en cuivre
- Jauge de câble : 24 AWG
- Diamètre du câble : env. 4,6 mm
- Matériau de la gaine de câble : PUR (TPU)
- Résistant aux UV
- Température de fonctionnement : -25 °C ~ 85 °C
- Classe de protection : IP67
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. : env. 0,5 m

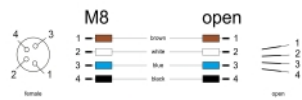
Configuration système requise

- Un port M8 mâle libre

Contenu de l'emballage

- Câble Patch

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x M8 female
Connecteur 2:	1 x open end tinned

Technical characteristics

Température de fonctionnement :	-25 °C ~ 85 °C
---------------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	24 AWG
Matériaux:	TPU
Longueur:	0,50 m
Diamètre du câble:	4,6 mm