

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'automation d'une machine.



N° produit 80148

EAN: 4043619801480 Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture

éclair

Spécifications 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