

Delock Câble M12 codé-X, 8 broches femelle vers RJ45 mâle avec vis Cat.6A S/FTP, 3 m, noir

Description

Ce câble Ethernet industriel de Delock peut être utilisé pour connecter divers composants avec des connecteurs M12, par exemple, pour le contrôle ou l'automatisation d'une machine.

Note

Suitable for Delock built-in connectors 80460, 80461, 80462 and 80463.



3 m

N° produit 80458

EAN: 4043619804580

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x M12 femelle codée X à 8 broches
 - 1 x RJ45 mâle avec vis
- Distance entre vis: env. 27 mm
- Spécification Cat.6A
- Blindé (S/FTP)
- Jauge de câble : 26 AWG
- Diamètre du câble : env. 6,8 mm
- Matériau de la gaine de câble : PVC
- Classe au feu : 94V-0
- Température de fonctionnement : -20 °C ~ 85 °C
- Classe de protection : IP67
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. : env. 3 m

Contenu de l'emballage

- Câble M12

Image



General

| | |
|----------------------------|---------|
| Spécifications techniques: | Cat. 6A |
| Protection category: | IP67 |

Interface

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Connecteur 1: | 1 x M12 femelle codée X à 8 broches |
| Connecteur 2: | 1 x RJ45 mâle avec vis |

Technical characteristics

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Température de fonctionnement : | -20 °C ~ 85 °C |
|---------------------------------|----------------|

Physical characteristics

| | |
|--------------------|--------|
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Matériaux: | PVC |
| Shielding: | S/FTP |
| Longueur: | 3 m |
| Couleur: | noir |
| Diamètre du câble: | 6,8 mm |