

Delock RJ45 câble de réseau Cat.8.1 S/FTP, coudé 90° bas / droit, 5 m, noir

Description

Ce câble de réseau de Delock peut être utilisé pour connecter divers appareils pour des applications Ethernet 40GBASE-T avec une fréquence de 2 GHz et une vitesse de transfert des données de 40 Go/s.

Avec connecteur angulé

Les prises angulées permettent des installations économisant de l'espace dans des lieux étroits derrière les appareils ou dans des armoires de réseau.



5 m

N° produit 80448

EAN: 4043619804481

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 mâle, coudé 90° bas
 - 1 x RJ45 mâle droit
- Connecté 1:1
- Spécification Cat.8.1
- Bande passante : 2000 MHz
- Débit de données jusqu'à 40 Gbps
- Blindé (S/FTP)
- Jauge de câble : 26 AWG
- Diamètre du câble : env. 6,2 mm
- Matériau de la gaine de câble : LSZH (sans halogène)
- Couleur : noir
- Longueur : env. 5 m

Contenu de l'emballage

- Câble Patch

Image



General

Spécifications techniques:	Cat. 8.1
----------------------------	----------

Interface

Connecteur 1:	1 x RJ45 mâle, coudé 90° bas
Connecteur 2:	1 x RJ45 mâle

Technical characteristics

Débit de données:	Gigabit Ethernet up to 40 Gbps
-------------------	--------------------------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Matériaux:	LSZH (sans halogène)
Shielding:	S/FTP
Longueur:	5 m
Couleur:	noir