

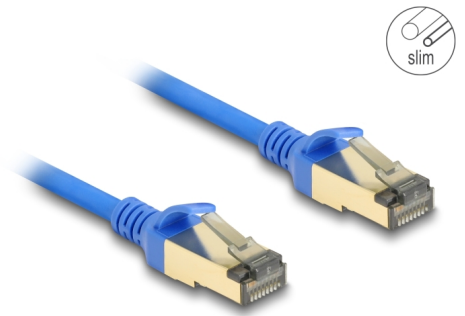
Delock Câble RJ45 de réseau Cat.8.1 F/FTP mince, 2 m, bleu

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.

Câble mince de distribution

Les câbles fins de distribution sont caractérisés par leur petit diamètre et permettent le câblage flexible et sans grand encombrement dans une armoire de réseau.



2 m

N° produit 80334

EAN: 4043619803347

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 mâle
 - 1 x RJ45 mâle
- Spécification Cat.8.1
- Débit de données jusqu'à 40 Gbps
- Bande passante : 2000 MHz
- Blindé (F/FTP)
- Mince
- Jauge de câble : 28 AWG
- Diamètre du câble : env. 4,9 mm
- Matériau de la gaine de câble : LSZH
- Couleur : bleu
- Longueur : env. 2 m

Configuration système requise

- Un port RJ45 femelle libre
-

Contenu de l'emballage

- Câble RJ45
-

Image



General

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

Interface

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

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Matériaux:	LSZH (sans halogène)
Longueur:	2 m
Couleur:	bleu
Diamètre du câble:	4,9 mm