

Delock Câble de réseau RJ45, Cat.8.1 S/FTP mâle, angulé à 45° à gauche,, à mâle droit, jusqu'à 40 Gbps, 2 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

La fiche coudée permet une installation dans des espaces étroits derrière les appareils ou dans des armoires de réseau.



2 m

N° produit 80753

EAN: 4043619807536

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 mâle angulée 45° à gauche
 - 1 x RJ45 mâle droit
- Connecté 1:1
- Spécification Cat.8.1
- Débit de données jusqu'à 40 Gbps
- Bande passante : 2000 MHz
- Blindé (S/FTP)
- Jauge de câble : 28 AWG
- Diamètre du câble : env. 6,0 mm
- Matériau de la gaine de câble : LSZH (sans halogène)
- Température de fonctionnement : -20 °C ~ 60 °C
- Couleur : noir
- Longueur : env. 2 m

Contenu de l'emballage

- Câble Patch

Image



General

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

Interface

Connecteur 1:	1 x RJ45 mâle angulée 45° à gauche
Connecteur 2:	1 x RJ45 mâle

Technical characteristics

Température de fonctionnement :	-20 °C ~ 60 °C
---------------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Matériaux:	LSZH (sans halogène)
Shielding:	S/FTP
Longueur:	2 m
Couleur:	noir
Diamètre du câble:	6,0 mm