

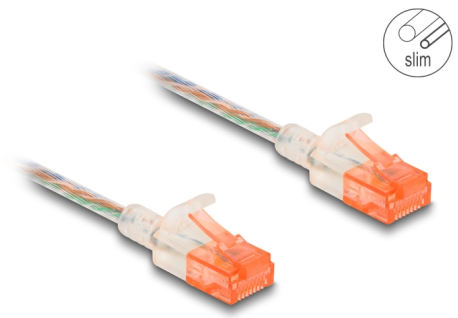
Delock Câble RJ45 de réseau Cat.6A U/UTP mince, 2 m, transparent

Description

Ce câble de réseau de Delock peut être connecté à différents appareils de réseau, ex., un NIC à un interrupteur ou à un panneau de patch.

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 80354

EAN: 4043619803545

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 mâle
 - 1 x RJ45 mâle
- Spécification Cat.6A
- Débit de données jusqu'à 10 Gbps
- Bande passante : 500 MHz
- U/UTP
- Mince
- Jauge de câble : 28 AWG
- Contacts plaqués or: 50 u"
- Diamètre du câble : env. 3,5 mm
- Matériau de la gaine de câble : PVC
- Couleur : transparent
- Longueur : env. 2 m

Configuration système requise

- Un port RJ45 femelle libre

Contenu de l'emballage

- Câble RJ45

Image



General

Spécifications techniques:	Cat. 6A
----------------------------	---------

Interface

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

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Matériaux:	PVC
Shielding:	U/UTP
Longueur:	2 m
Couleur:	transparent
Diamètre du câble:	3,5 mm