

Delock Câble de réseau RJ45 Cat.6 UTP Ultra Slim, 2 m, blanc, avec fiches courtes

Description

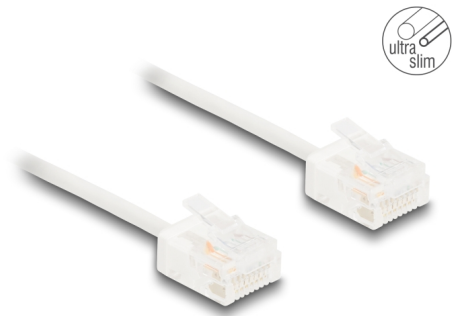
Ce câble de réseau de Delock peut être connecté à différents appareils de réseau, ex., un NIC à un interrupteur ou à un panneau de patch.

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.

Conception ultra fine

Les câbles plats ultra fins ont une bonne flexibilité, ils sont plus légers et plus petits que les câbles plats standards.



2 m

N° produit 80775

EAN: 4043619807758

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 mâle
 - 1 x RJ45 mâle
- Longueur de connecteur : env. 16,7 mm
- Spécification Cat.6
- Débit de données jusqu'à 1 Gbps
- Bande passante : 250 MHz
- UTP
- Ultra fin
- Jauge de câble : 32 AWG
- Contacts plaqués or: 50 u"
- Diamètre du câble : env. 2,6 mm
- Matériau de la gaine de câble : PVC
- Couleur : blanc
- Longueur : env. 2 m

Contenu de l'emballage

- Câble RJ45

Image



General

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

Interface

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

Physical characteristics

Conductor gauge:	32 AWG
Matériaux:	PVC
Shielding:	UTP
Longueur:	2 m
Couleur:	blanc
Diamètre du câble:	2,6 mm