

Delock Câble de réseau RJ45 avec double protection contre le pliage, Cat.6A UTP Slim, 2 m, noir

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.

Protection supplémentaire avec protection courbe

En raison de la double protection à ressort pour diminuer les contraintes, le câble est sécurisé et protégé contre le pliage excessif.



2 m

N° produit 80390

EAN: 4043619803903

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
- Jusqu'à 2 000 cycles de pliage
- UTP
- Mince
- Diminution des contraintes avec double protection à ressort
- Jauge de câble : 30 AWG
- Contacts plaqués or: 50 u"
- Diamètre du câble : env. 3,0 mm
- Matériau de la gaine de câble : LSZH (sans halogène)
- Couleur : noir
- 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:	30 AWG
Matériaux:	LSZH (sans halogène)
Shielding:	U/UTP
Longueur:	2 m
Couleur:	noir
Diamètre du câble:	3 mm