

Delock Câble de réseau RJ45 Cat.6A F/UTP avec blindage métallique interne, 2 m

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.

Blindage métallique interne

Le câble est **muni d'un blindage interne robuste** et il est donc mieux protégé contre les influences et dommages externes comme par les rongeurs, les radiations UV.



2 m

N° produit 80114

EAN: 4043619801145

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
1 x RJ45 mâle
1 x RJ45 mâle
- Connecté 1:1
- Spécification Cat.6A
- Blindé (F/UTP)
- Câble en cuivre
- LS0H (sans halogène)
- Jauge de câble : 28 AWG
- Diamètre du câble : env. 7,7 mm
- Matériau de la gaine de câble : PE
- Couleur : noir
- Longueur : env. 2 m

Configuration système requise

- Un port RJ45 femelle libre

Contenu de l'emballage

- Câble Patch

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
Longueur:	2 m
Couleur:	noir