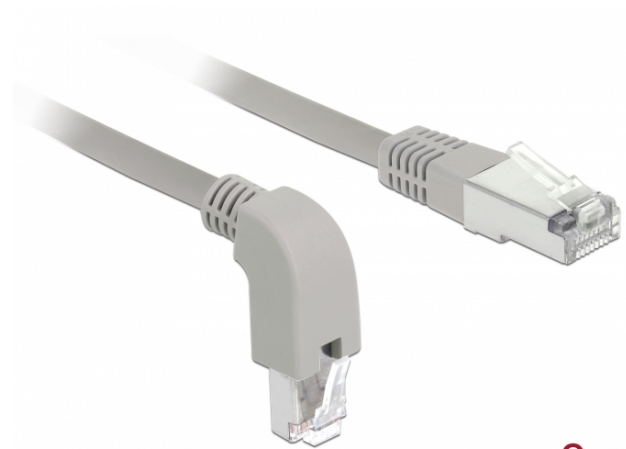


Delock Câble de réseau RJ45 Cat.5e SF/UTP coudé vers le bas / droit 2 m

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



2 m

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x RJ45 mâle coudé vers le bas >
1 x RJ45 mâle droit
- Connecté 1:1
- Spécification Cat.5e
- SF/UTP
- Câble en cuivre
- Jauge de câble : 26 AWG
- LSOH (sans halogène)
- Couleur : gris
- Diamètre du câble : env. 5,6 mm
- Longueur du câble : env. 2 m

N° produit 85857

EAN: 4043619858576

Pays d'origine: China

Emballage: • Sac polyvalent à fermeture éclair

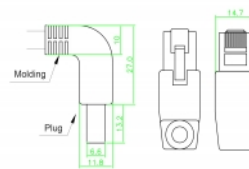
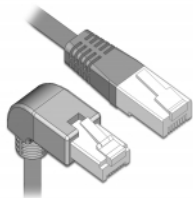
Configuration système requise

- Un port RJ45 femelle libre

Contenu de l'emballage

- Câble Patch

Image



General

Spécifications techniques: Cat. 5e

Interface

Connecteur 1: 1 x RJ45 male

Connecteur 2: 1 x RJ45 mâle

Physical characteristics

Diamètre du câble: 5.6 mm

Cable length incl. connector: 2 m

Conductor material: copper

Conductor gauge: 26 AWG

Shielding: SF/UTP

Couleur: gris