

Delock Câble RJ45 Cat.8.1 S/FTP mince 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.

Le câble de réseau Cat.8.1 certifié GHMT satisfait aux exigences modernes pour les connexions Ethernet avec 25 et 40 Go/s avec des longueurs allant jusqu'à 30 mètres. Il est donc idéal pour des centres de données de même que pour la transmission de haute qualité audio et vidéo.



2 m

N° produit 86582

EAN: 4043619865826

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 mâle >
 - 1 x RJ45 mâle
- Connecté 1:1 EIA/TIA568
- Spécification Cat.8.1
- GHMT: 2 Connector Channel (30m), Copper, Class I up to 2GHz, ISO/IEC 11801-1 Ed.1.0 (2017-11)
- Débit de données jusqu'à 40 Gbps
- Impédance : 100 Ohms
- S/FTP (Screened / Foiled Twisted Pair)
- Paire dans un étui métallique (PiMF)
- Blindage total : tresse en cuivre étamé
- Conducteur : toron de fils de cuivre
- Jauge de câble : 24 AWG
- LS0H (sans halogène)
- Couleur : jaune
- Diamètre du câble : env. 7,5 mm
- Longueur du câble : env. 2 m

Configuration système requise

- Un port RJ45 femelle libre

Contenu de l'emballage

- Câble Patch

General

Spécifications techniques:	Cat. 8.1
----------------------------	----------

Interface

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

Technical characteristics

Température de fonctionnement :	-10 °C ~ 60 °C
---------------------------------	----------------

Physical characteristics

Couleur du câble:	jaune
Cable length incl. connector:	2 m
Conductor material:	cuivre
Conductor gauge:	24 AWG
Shielding:	S/FTP