

Delock Câble de réseau RJ45 PROFINET SF/UTP, angulé à 90°, 5 m, vert

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.

PROFINET standard

Le câble est particulièrement caractérisé par le PROFNET standard et sa résistance à l'étirement des connecteurs et du câble. La gaine robuste de PUR le protège du pliage excessif, par exemple, en déplaçant des pièces de machine et des chaînes de tirage.



5 m

N° produit 80125

EAN: 4043619801251

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 mâle
 - 1 x RJ45 mâle angulé à 90°
- Connecté 1:1
- Spécification Cat.6
- SF/UTP blindé
- Jauge de câble : 26 AWG
- Diamètre du câble : env. 7,0 mm
- Température ambiante : -20 °C ~ 75 °C
- Matériau de la gaine de câble : PUR (TPU)
- Couleur : vert
- Longueur : env. 5 m

Configuration système requise

- Un port RJ45 femelle libre

Contenu de l'emballage

- Câble Patch

Image



General

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

Interface

Connecteur 1:	1 x RJ45 mâle
Connecteur 2:	1 x RJ45 mâle angulé à 90°

Technical characteristics

Température de fonctionnement :	-20 °C ~ 75 °C
---------------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Longueur:	5 m
Couleur:	vert
Cable jacket material:	PUR (TPU)