

Delock Câble de réseau RJ45 Cat.6A mâle à mâle SF/UTP approprié pour les chaines porte-câbles PUR (TPU) 5 m vert

Description

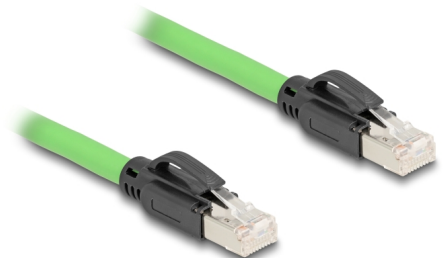
Ce câble de réseau de Delock peut être connecté à différents appareils de réseau, ex., un NIC à un interrupteur ou à un panneau de patch.

Aptitude de la chaîne porte-câble

Le câble de haute qualité supporte jusqu'à 10 millions de cycles de pliage, ainsi, il est également approprié pour être utilisé dans des chaînes porte-câble et autres environnements difficiles.

Gaine de câble faite en PUR (TPU)

La gaine de câble en polyuréthane (PUR) est résistante à l'huile et aux UV, donc les câbles satisfont également les grandes exigences d'applications industrielles, par ex., dans le secteur de l'outillage et de l'automatisation.



5 m

N° produit 80891

EAN: 4043619808915

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs : 2 x RJ45 mâle
- Connecté 1:1
- Spécification Cat.6A
- Approprié pour les chaines porte-câbles
- SF/UTP
- Blindage : feuille d'aluminium, tresse en cuivre étamé
- Conducteur en cuivre
- Jauge de câble : 26 AWG (0,129 mm²)
- Diamètre du câble : env. 6,8 mm
- Matériau de la gaine de câble : PUR (TPU)
- Nombre max. de cycles de pliage : 10 000 000
- Rayon de courbure minimal :
54,4 mm sur une installation fixe
102,0 mm avec une installation flexible
- Résistant à l'huile

- Résistant aux UV
- Classe au feu : UL 94
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 80 °C
- Couleur : vert
- Longueur, cordon incl.: env. 5 m

Configuration système requise

- Câble Patch

Image



General

Spécifications techniques:	Cat. 6A
Style:	Approprié pour les chaînes porte-câbles

Interface

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

Technical characteristics

Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 80 °C
---------------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor material:	cuivre
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Longueur:	5 m
Rayon de courbure minimal:	54,4 mm
Couleur:	vert
Diamètre du câble:	6,8 mm
Cable jacket material:	PUR (TPU)
Safety of Flammability:	UL 94