

Delock Cablu de rețea RJ45 cu protecție dublă la îndoire Cat.6A UTP Slim 0,5 m negru

Descriere scurta

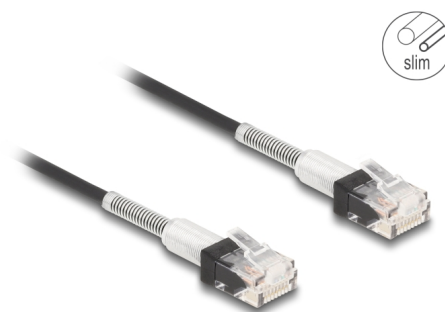
Acest cablu de rețea de la Delock este folosit pentru a conecta diferite echipamente de rețea, cum ar fi un patch panel sau un comutator.

Cablu de patch-uri subțire

Cablurile subțiri de patch-uri se caracterizează prin diametrul mic al cablului și permit o cablare flexibilă și care economisește spațiu în dulapul de rețea.

Protecție suplimentară prin protecție la îndoire

Datorită arcului dublu de protecție a tensiunii, cablul este fixat și protejat împotriva îndoirii excesive.



0,5 m

Nr. 80388

EAN: 4043619803880

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x RJ45 tată
 - 1 x RJ45 tată
- Specificație Cat.6A
- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- Lățime de bandă: 500 MHz
- Până la 2.000 de cicluri de îndoire
- UTP
- Subțire
- Arcul dublu protejează reducerea tensiunii
- Grosime cablu: 30 AWG
- Contacte placate cu aur: 50 u"
- Diametru cablu: aprox. 3,0 mm
- Material jachetă cablu: LSZH (fără halogen)
- Culoare: negru
- Lungime: aprox. 0,5 m

Cerinte de sistem

- Un port RJ45 mamă disponibil

Pachetul contine

- Cablu RJ45

Imagini



General

Specification:	Cat. 6A
----------------	---------

Interface

Conector 1:	1 x RJ45 tată
Conector 2:	1 x RJ45 tată

Physical characteristics

Conductor gauge:	30 AWG
Material:	LSZH (fără halogen)
Shielding:	U/UTP
Lungime:	0,5 m
Colour:	negru
Diametru cablu:	3 mm