

Delock Cablu de rețea RJ45 Cat.6A tată la tată cu zăvor robust pentru uz industrial U/UTP Slim 0,5 m alb

Descriere scurta

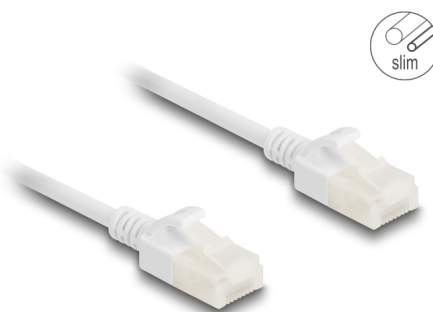
Acest cablu de rețea de la Delock este folosit pentru a conecta diferite echipamente de rețea, cum ar fi un patch panel sau un comutator.

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.

Cu zăvor robust

Mufa robustă RJ45 este ideală pentru aplicații industriale în care mufele trebuie conectate și deconectate frecvent. În comparație cu mufele convenționale, mufa industrială poate fi conectată și deconectată de până la 2.000 de ori fără ca mânerul de blocare să fie îndoit sau să se rupă.



0,5 m

Nr. 80358

EAN: 4043619803583

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
- U/UTP
- Mufă RJ45 cu zăvor robust
- Până la 2.000 de cicluri de conectare și îndoire
- Subțire
- Grosime cablu: 28 AWG
- Contacte placate cu aur: 50 u"
- Diametru cablu: aprox. 3,6 mm
- Temperatură în stare de funcționare: -20 °C ~ 60 °C
- Material jachetă cablu: LSZH (fără halogen)
- Culoare: alb

- 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

Technical characteristics

Temperatură în stare de funcționare:	-20 °C ~ 60 °C
--------------------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Material:	LSZH (fără halogen)
Shielding:	U/UTP
Lungime:	0,5 m
Colour:	alb
Diametru cablu:	3,6 mm