

Delock Cablu tip Twinax cu conector tată QSFP28 > conector tată 4 x SFP28, 2 m

Descriere scurta

Acest cablu tip Twinax de la Delock este utilizat pentru a conecta dispozitive la un switch cu un port QSFP28 sau pentru a conecta mai multe switch-uri Ethernet.



ca. 2 m

Specification

- Conector: 1 x QSFP28 tată > 4 x SFP28 tată
- Consum redus de energie, pasiv
- Rată de transfer a datelor de până la 4 x 25 Gb/s
- Adecvat pentru conexiune Ethernet 4 x 25G
- Acceptă standardul 802.3bj 100GBASE-CR4
- Compatibil cu QSFP28 MSA, SFF-8665, SFF-8402, SFF-8432
- Lungime cablu: ca. 2 m
- Grosime cablu: 28 AWG
- Culoare: negru

Cerinte de sistem

- O interfață QSFP28 liberă
- O interfață SFP28 liberă

Pachetul contine

- Cablu tip Twinax

Nr. 86432

EAN: 4043619864324

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: • Pungă din plastic cu închidere tip fermoar

Interface	
Conector 1:	1 x QSFP28 tată
Conector 2:	4 x SFP28 tată
Technical characteristics	
Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 25 Gbps
Physical characteristics	
Conductor gauge:	28 AWG
Lungime:	2 m
Colour:	negru