

Delock Kabel Twinax SFP+ Stecker zu SFP+ Stecker 7 m

Kurzbeschreibung

Dieses Twinax Kabel von Delock dient zum Anschluss von Geräten an einen Switch mit SFP+ Port oder zur Verbindung von zwei Ethernet Switchen.



Artikel-Nr. 84218

EAN: 4043619842186 Ursprungsland: China

Verpackung: Antistatikhülle

Spezifikation

• Anschlüsse:

2 x SFP+ Stecker

- Passiv, geringe Leistungsaufnahme
- Datentransferrate:

Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps

10 Gigabit Ethernet bis zu 10 Gbps

- Kompatibel zu SFP+ MSA, SFF-8431, SFF-8432
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 70 °C
- Drahtguerschnitt: 24 AWG

• Farbe: schwarz

• Kabeldurchmesser: ca. 5,8 mm

• Kabellänge: ca. 7 m

Systemvoraussetzungen

• Eine freie SFP+ Schnittstelle



Packungsinhalt

• Twinax Kabel



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x SFP+ Stecker
Anschluss 2:	1 x SFP+ Stecker

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps Gigabit Ethernet bis zu 10 Gbps
Betriebstemperatur:	0 °C ~ 70 °C

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	24 AWG
Länge:	7 m
Farbe:	schwarz