

# Delock Kabel Twinax QSFP+ Stecker > 4 x SFP+ Stecker 3 m

## Kurzbeschreibung

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



ca. 3 m

**Artikel-Nr. 86258**

EAN: 4043619862580

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

## Spezifikation

- Anschlüsse: QSFP+ Stecker > 4 x SFP+ Stecker
- Passiv, geringe Leistungsaufnahme
- Datentransferrate bis zu 4 x 10 Gb/s
- Geeignet für 4 x 10G Ethernet  
InfiniBand SDR, DDR und QDR,  
Fibre Channel 4G, 8G
- Kompatibel zu QSFP MSA, SFF-8431 und SFF-8436
- Kabellänge: ca. 3 m
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Farbe: schwarz

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie QSFP+ Schnittstelle
- Eine freie SFP+ Schnittstelle

## Packungsinhalt

- Twinax Kabel

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x QSFP+ Stecker
Anschluss 2:	4 x SFP+ Stecker

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	Gigabit Ethernet bis zu 10 Gbps
--------------------	---------------------------------

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	30 AWG
Länge:	3 m
Farbe:	schwarz