

Delock Cable óptico activo QSFP+ > 4 x SFP+ 3 m

Descripción

Este cable óptico activo de Delock se utiliza para conectar dispositivos a un conmutador con un puerto QSFP+ o para conectar dos conmutadores Ethernet.



3 m

Número de elemento 84058

EAN: 4043619840588

Pais de origen: China

Paquete: Antistatic cover

Detalles técnicos

- Conectores:
1 x QSFP+ macho >
4 x SFP+ macho
- Velocidades de transferencias de datos:
40 Gigabit Ethernet de hasta 40 Gbps
- Compatible con QSFP MSA, SFF-8436
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Color: aguamarina
- Diámetro del cable: aprox. 3 mm
- Longitud del cable: aprox. 3 m

Requisitos del sistema

- Interfaz QSFP+ disponible

Contenido del paquete

- Cable AOC

Image



Interface

| | |
|--------------|-----------------|
| Conector 1: | 1 x QSFP+ macho |
| Conector 2 : | 4 x SFP+ male |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------|
| Velocidades de transferencias de datos: | Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps |
|-----------------------------------------|-----------------------------------|

Physical characteristics

| | |
|-----------|------|
| Longitud: | 3 m |
| Color: | aqua |