

# 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 |