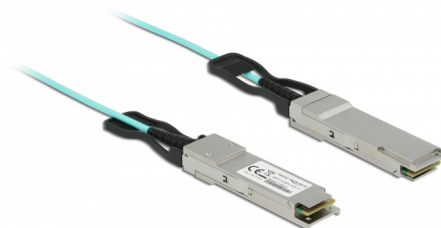


Delock Cable óptico activo QSFP+ 10 m

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.



10 m

Número de elemento 84054

EAN: 4043619840540

Pais de origen: China

Paquete: Antistatic cover

Detalles técnicos

- Conectores:
1 x QSFP+ macho >
1 x QSFP+ 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. 10 m

Requisitos del sistema

- Interfaz QSFP+ disponible

Contenido del paquete

- Cable AOC

Interface

Conector 1:	1 x QSFP+ macho
Conector 2 :	1 x QSFP+ macho

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	Gigabit Ethernet up to 40 Gbps
---	--------------------------------

Physical characteristics

Longitud:	10 m
Color:	aqua