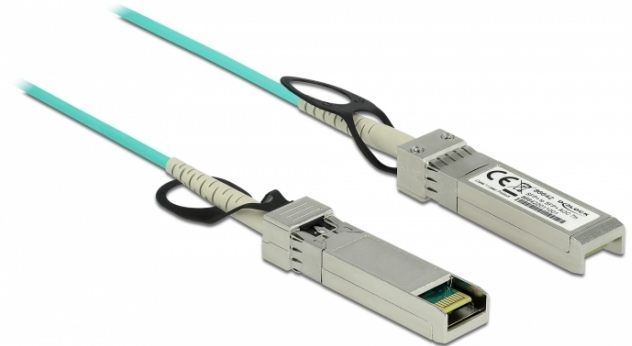


Delock Cable óptico activo SFP+ 7 m

Descripción

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



7 m

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x SFP+ macho >
 - 1 x SFP+ macho
- Velocidades de transferencias de datos:
 - 10 Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps
- Compatible con SFP+ MSA, SFF-8431, SFF-8432
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Color: aguamarina
- Diámetro del cable: aprox. 3 mm
- Longitud del cable: aprox. 7 m

Número de elemento 86642

EAN: 4043619866427

País de origen: China

Paquete: • Antistatic cover

Requisitos del sistema

- Interfaz SFP+ disponible

Contenido del paquete

- Cable AOC

Image





Interface	
Conector 1:	1 x SFP+ male
Conector 2 :	1 x SFP+ male
Technical characteristics	
Velocidades de transferencias de datos: Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps	
Physical characteristics	
Color del cable:	aqua
Diámetro del cable:	3 mm
Cable length incl. connector:	7 m