

Delock Cable Twinax SFP+ macho > SFP+ macho 1 m

Descripción

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



1 m

Número de elemento 84200

EAN: 4043619842001

Pais de origen: China

Paquete: Antistatic cover

Especificación técnica

- Conectores:
2 x SFP+ macho
- Consumo pasivo de baja energía
- Velocidades de transferencias de datos:
Gigabit Ethernet de hasta 1 Gbps
10 Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps
- Compatible con SFP+ MSA, SFF-8431, SFF-8432
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Valor normalizado del cable: 30 AWG
- Color: negro
- Diámetro del cable: aprox. 4,0 mm
- Longitud del cable: aprox. 1 m

Requisitos del sistema

- Interfaz SFP+ disponible

Contenido del paquete

- Cable Twinax

Image



Interface

Conector 1:	1 x SFP+ male
Conector 2 :	1 x SFP+ male

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 70 °C

Physical characteristics

Conductor gauge:	30 AWG
Longitud:	1 m
Color:	negro