

Delock Cable Twinax SFP+ macho > SFP+ macho 5 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.



5 m

Número de elemento 86234

EAN: 4043619862344

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conector:
 - 1 x SFP+ macho >
 - 1 x SFP+ macho
- Consumo pasivo de baja energía
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gb/s
- Adecuado para Ethernet 10G
- Compatible con SFP MSA, SFF-8431
- Valor normalizado del cable: 24 AWG
- Color: negro
- Longitud del cable: aprox. 5 m

Requisitos del sistema

- Interfaz SFP+ disponible

Contenido del paquete

- Cable Twinax

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

Conductor gauge:	24 AWG
Longitud:	5 m
Color:	negro