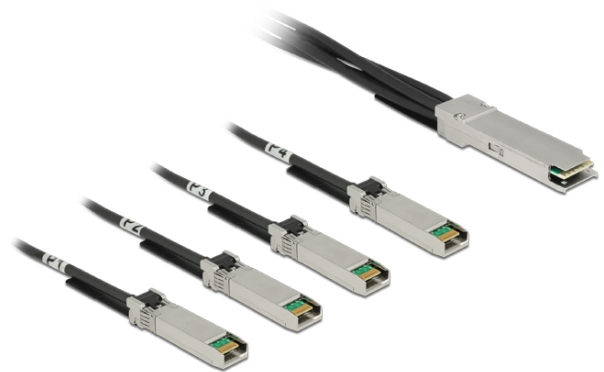




## Delock Cable Twinax QSFP28 macho > 4 x SFP28 macho 2 m

### Descripción

Este cable Twinax de Delock se utiliza para conectar dispositivos a un conmutador con un puerto QSFP28 o para conectar varios conmutadores Ethernet.



ca. 2 m

### Especificación técnica

- Conector:
  - 1 x QSFP28 macho >
  - 4 x SFP28 macho
- Consumo pasivo de baja energía
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 4 x 25 Gb/s
- Adecuado para Ethernet 4 x 25G
- Admite 802.3bj 100GBASE-CR4
- Compatible con QSFP28 MSA, SFF-8665, SFF-8402, SFF-8432
- Longitud del cable: aprox. 2 m
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Color: negro

### Requisitos del sistema

- Interfaz QSFP28 disponible
- Interfaz SFP28 disponible

### Contenido del paquete

- Cable Twinax

### Número de elemento 86432

EAN: 4043619864324

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: • Bolsa de plástico con cremallera



|  |                  |
|--|------------------|
| Interface  |                  |
| Conector 1:  | 1 x QSFP28 macho |
| Conector 2 :   | 4 x SFP28 macho  |
| Technical characteristics  |                  |
| Velocidades de transferencias de datos: Gigabit Ethernet up to 25 Gbps |                  |
| Physical characteristics   |                  |
| Conductor gauge:   | 28 AWG           |
| Longitud:  | 2 m              |
| Color:   | negro            |