

Delock Cable SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A macho a USB Type-C™ macho con tornillo en la parte superior 0,5 m

Descripción

Este cable USB de Delock permite la conexión entre dispositivos con un conector USB Type-C™ y un PC o portátil con un puerto USB libre. El tornillo del conector USB Type-C™ asegura la conexión y evita que se desconecte accidentalmente el cable.



0,5 m

Número de elemento 84025

EAN: 4043619840250

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A macho >
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ macho con tornillo en la parte superior
- Host = USB Tipo-A; Dispositivo = USB Type-C™
- Tipo de tornillo: M2 x 0.4
- Distancia del tornillo: 15 mm
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 30 AWG
 - línea de alimentación 24 AWG
- Corriente de salida: hasta 3 A
- Resistor: 56 kΩ
- Diámetro del cable: aprox. 4,5 mm
- Velocidades de transferencias de datos de hasta SuperSpeed USB 10 Gbps
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 0,5 m

Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible
- Dispositivo con puerto USB Type-C™

Contenido del paquete

- Cable SuperSpeed USB 10 Gbps

Image



General

| | |
|-------------------------|-------------|
| Especificación técnica: | USB 10 Gbps |
|-------------------------|-------------|

Interface

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| Conector 1: | 1 x USB 10 Gbps Tipo-A macho |
| Conector 2 : | 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ macho |

Technical characteristics

| | |
|---|------------------------------|
| Velocidades de transferencias de datos: | USB 10 Gbps de hasta 10 Gb/s |
| Maximum current: | 3 A |
| Resistor: | 56 kΩ |

Physical characteristics

| | |
|-----------------------|---|
| Acabado de los pines: | chapado en oro |
| Conductor gauge: | línea de datos 30 AWG línea de alimentación 24 AWG |
| Tipo de tornillo: | M2 x 0.4 |
| Longitud: | 0,50 m |
| Color: | negro |