

Delock Cable USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps) Type-C a Type-C 1 m PD 5 A E-Marker

Descripción

Este cable USB de Delock permite la conexión entre un dispositivo con un conector USB Type-C™ y un equipo de sobremesa o portátil equipado con un puerto USB Type-C™ disponible.



1 m

Número de elemento 85531

EAN: 4043619855315

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ macho >
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ macho
- Conjunto de chips: Cypress E-Marker
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 30 + 32 AWG
 - línea de alimentación 26 AWG
- Corriente de salida: hasta 5 A
- Diámetro del cable: aprox. 5,2 mm
- Velocidades de transferencias de datos de hasta SuperSpeed USB 10 Gbps
- Color: negro
- Longitud incluido conectores (L): aprox. 1,0 m

Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ 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 USB Type-C™ macho |
| Conector 2 : | 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ macho |

Technical characteristics

| | |
|---|------------------|
| Conjunto de chips: | Cypress E-Marker |
| Velocidades de transferencias de datos: | 10 Gbps |
| Maximum current: | 5 A |

Physical characteristics

| | |
|-----------------------|--|
| Acabado de los pines: | chapado en oro |
| Conductor gauge: | línea de datos 30 AWG línea de datos 32 AWG línea de alimentación 26 AWG |
| Longitud: | 1 m |
| Color: | negro |