

# Delock Cable USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps) Type-C a Type-C 0,5 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.



0,5 m

**Número de elemento 85529**

EAN: 4043619855292

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag

## Detalles técnicos

- 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. 0,5 m

## Requisitos del sistema

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

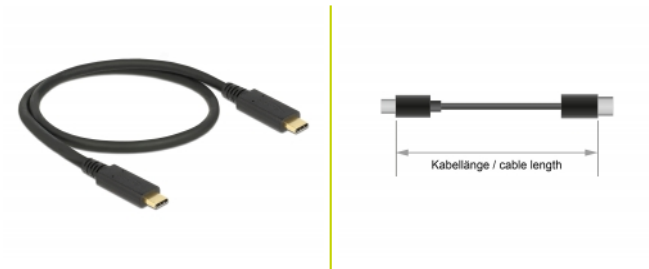
---

## 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:	50 cm
Color:	negro