

Delock Cable SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ macho > USB Tipo-A macho 0,5 m coaxial negro premium

Descripción

Este cable USB de Delock permite la conexión entre dispositivos con un puerto USB Tipo-A, por ejemplo una unidad de disco duro externa, y un equipo de sobremesa o portátil equipado con un puerto USB Type-C™. Los conductores coaxiales permiten una transferencia de datos sin interferencias de hasta 10 Gbps.



Número de elemento 83859

EAN: 4043619838592

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag

Especificación técnica

- Conector:
SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ macho >
SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Tipo-A macho
- Host = USB Type-C™; Dispositivo = USB Tipo-A
- Valor normalizado del cable:
línea de datos 32 AWG
línea de alimentación 26 AWG
- Resistor: 5,1 kΩ
- Diámetro del cable: aprox. 4 mm
- Conductores: 4 coaxiales para USB SuperSpeed y 1 par trenzado para USB 2.0
- Conector con contactos dorados
- Velocidades de transferencias de datos de hasta SuperSpeed USB 10 Gbps
- Color: negro
- Longitud incluido el conector: aprox. 0,5 m

Requisitos del sistema

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

Contenido del paquete

- Cable USB
-

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 Tipo-A macho

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	USB 10 Gbps de hasta 10 Gb/s
Resistor:	5,1 kΩ

Physical characteristics

Acabado del conector:	níquel
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductores:	4 x coaxial 1 x Twisted Pair
Conductor gauge:	línea de datos 32 AWG línea de alimentación 26 AWG
Longitud:	50 cm
Color:	negro