



Delock Cable USB 2.0 Type-C a Type-C 2 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.



ca. 2 m

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x USB Type-C™ 2.0 macho >
 - 1 x USB Type-C™ 2.0 macho
- Conjunto de chips: Cypress E-Marker
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 30 AWG
 - línea de alimentación 23 AWG
- Corriente de salida: hasta 5 A
- Diámetro del cable: aprox. 4,0 mm
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
- Color: negro
- Longitud incluido conectores (L): aprox. 2,0 m

Requisitos del sistema

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

Contenido del paquete

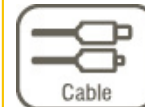
- Cable USB 2.0

Número de elemento 83324

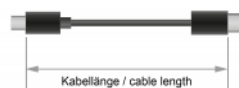
EAN: 4043619833245

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag



Image



General	
Especificación técnica:	USB 2.0
Interface	
Conector 1:	1 x USB 2.0 Type-C™ macho
Conector 2 :	1 x USB 2.0 Type-C™ macho
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	Cypress E-Marker
Velocidades de transferencias de datos:	480 Mbps
Maximum current:	5 A
Physical characteristics	
Diámetro del cable:	4 mm
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	línea de datos 30 AWG línea de alimentación 23 AWG
Shielding:	doble
Longitud:	2 m
Color:	negro