

Delock Cable de datos y de carga USB Type-C™ a Lightning™ para iPhone™, iPad™ y iPod™ negro 2 m MFi

Descripción

Este cable USB de carga y datos USB de Delock se puede usar para conectar un iPhone™, iPad™ o iPod™ a una computadora o computadora portátil con puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3, por ejemplo, a un MacBook. El dispositivo está cargado y se pueden transferir los datos. También es posible la conexión entre dispositivos Apple y Android.

Soporte de carga rápida

Con soporte de carga rápida, los dispositivos Apple compatibles también pueden conectarse a un cargador USB Type-C™ PD para una carga especialmente rápida.

Certificación MFi

La certificación MFi y el conector original Apple C94 garantizan la compatibilidad total con todos los dispositivos con el conector Lightning™.



2 m

Especificación técnica

- Conectores:
 1 x USB Type-C™ macho >
 1 x Apple Lightning™ macho
- Cable certificado MFi con conector original Apple C94
- Compatible con iPhone, iPad, iPod
- Admite la función de carga rápida (desde iPhone 8 / iPad Pro)
- Valor normalizado del cable:
 línea de datos 30 AWG
 línea de alimentación 22 AWG
- Voltaje: hasta 9 V
- Corriente de salida: hasta 3 A
- Diámetro del cable: aprox. 3,7 mm
- Conductor de cobre
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 2 m

Número de elemento 86638

EAN: 4043619866380

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 disponible o
- Cargador con un puerto USB Type-C™ gratuito
- Dispositivo con un puerto Lightning™ disponible

Contenido del paquete

- Cable USB-C™ a Lightning™

Image



General	
Cable finishing:	Trenza de nylon
Especificación técnica:	USB 2.0
Interface	
Conector 1:	1 x USB 2.0 Type-C™ macho
Conector 2 :	1 x Apple Lightning™ macho
Technical characteristics	
Velocidades de transferencias de datos:	480 Mbps
Maximum current:	3 A
Physical characteristics	
Diámetro del cable:	3,7 mm
Conductor gauge:	línea de datos 28 AWG línea de alimentación 22 AWG
Longitud:	2 m
Color:	negro