

# Delock Cable de datos y carga rápida USB 2.0 USB Type-C™ macho a macho PD 3.1 140 W con indicación de potencia 1,20 m

## Descripción

Este cable USB de Delock permite conectar un dispositivo con conector USB Type-C™ con un PC o un portátil con puerto USB Type-C™ libre. El chipset integrado admite la función PD 3.1 para carga rápida con una potencia de carga de hasta 140 W.

## Indicador de carga

Una característica especial de este cable es la indicación de encendido, que muestra la potencia de carga actual en vatios, así como la corriente en amperios y el voltaje en voltios. Se mostrará la potencia con tres dígitos.

## Calidad y rendimiento

El cable es muy resistente y duradero gracias a su robusto blindaje textil y su fuerte alivio de tensión. Además, el gran calibre del cable de alimentación, con 20 AWG, resiste una carga estable de hasta 5 A.



**Número de elemento 88136**

EAN: 4043619881369

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x USB Type-C™ macho
  - 1 x USB Type-C™ macho
- Conjunto de chips: E-Marker BJ8M601AFE-BK1
- Valor normalizado del cable:
  - línea de datos 28 AWG
  - línea de alimentación 20 AWG
- Suministro de potencia USB (USB PD 3.1) admite hasta 140,0 vatios (28,0 V / 5,0 A)
- Diámetro del cable: aprox. 3,8 mm
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
- Cable con cubierta textil
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 1,20 m

---

## Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ disponible
- Fuente de alimentación con un puerto USB Type-C™ libre
- Dispositivo con puerto USB Type-C™

---

## Contenido del paquete

- Cable

---

## Image



## General

Cable finishing:	textile coating
Especificación técnica:	USB 2.0

## Interface

conector :	1 x USB 2.0 Type-C™ macho
Conector 1:	1 x USB 2.0 Tipo-C macho

## Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	480 Mbps
Maximum load:	140 W
Maximum current:	5 A
Voltage:	28 V

## Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1,20 m
Conductor gauge:	línea de datos 28 AWG línea de alimentación 20 AWG
Color:	negro