

# Delock USB 2.0 Câble USB Type-C™ mâle vers mâle PD 3.1 240 W E-Marker 1 m métal rouge

## Description

Ce câble USB de Delock permet la connexion entre un périphérique avec un connecteur USB Type-C™ et un PC ou un ordinateur portable équipé d'un port USB Type-C™ libre.

### L'USB Power Delivery (USB PD 3.1) supporte jusqu'à 240 watts

Compatible avec Extended Power Range resp. USB Power Delivery 3.1 standard signifie que les appareils connectés peuvent être alimentés jusqu'à 240 W (48 V / 5 A).

### Boîtier métallique et serre-câble

Grâce à son élégant boîtier métallique et un serre-câble des deux côtés, le câble est protégé de façon optimale contre les dommages de tous les jours.



1 m

**N° produit 80050**

EAN: 4043619800506

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteurs :  
2 x USB Type-C™ 2.0 mâle
- Chipset : E-Marker
- Connecteur avec logement en métal
- Section de câble :  
Ligne de données 26 + 28 AWG  
Ligne d'alimentation 22 AWG
- Diamètre du câble : env. 5 mm
- Contacts plaqués or
- Connecteurs plaqués or
- Câble à triple blindage
- Débit de données jusqu'à 480 Mbps
- L'USB Power Delivery (USB PD 3.1) supporte jusqu'à 240 watts (48 V / 5 A)
- Couleur : noir / rouge
- Longueur, cordon incl. : env. 1 m

---

## Contenu de l'emballage

- Câble USB

---

## Image



## General

Spécifications techniques:	USB 2.0
----------------------------	---------

## Interface

Connecteur 1:	1 x USB Type-C™ mâle
Connecteur 2:	1 x USB Type-C™ mâle

## Technical characteristics

Chipset:	E-Marker
Débit de données:	480 Mbps
Maximum load:	240 W
Maximum current:	5 A
Voltage:	48 V

## Physical characteristics

Finition du connecteur:	plaquées or
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	Ligne de données 26 AWG Ligne de données 28 AWG Ligne d'alimentation 22 AWG
Shielding:	triple
Longueur:	1 m
Couleur:	noir / rouge
Diamètre du câble:	5 mm