

# Delock USB 2.0 Câble USB Type-C™ mâle à mâle PD 3.0 100 W avec illumination RGB, 1,20 m

#### **Description**

Ce câble USB de Delock permet de connecter un appareil muni d'un connecteur USB Type-C<sup>TM</sup> et un laptop ou PC ayant une prise USB Type-C<sup>TM</sup>. La puce E-Marker intégrée est compatible avec la fonction PD 3.0 pour le chargement rapide d'une puissance allant jusqu'à 100 W.

# USB PD 4 3.0 1

1,2 m

### **Eclairage RGB**

Dès que le câble est branché à une alimentation, il s'illumine en rouge puis change en dégradé de huit couleurs douces. L'illumination est toujours discrète.

#### N° produit 88288

EAN: 4043619882885 Pays d'origine: China Emballage: Sac

polyvalent à fermeture

éclair

#### Détails techniques

- · Connecteurs:
  - 1 x USB Type-C™ 2.0 mâle
  - 1 x USB Type-CTM 2.0 mâle
- Chipset: E-Marker HUSB332A
- Section de câble :

Ligne de données 30 AWG

Ligne d'alimentation 22 AWG

- Illumination RGB : dégradé de 8 couleurs douces
- L'USB Power Delivery (USB PD 3.0) supporte jusqu'à 100 watts (20 V / 5 A)
- Débit de données jusqu'à 480 Mbps
- Couleur: transparent / cuivre
- Longueur, cordon incl.: env. 1,20 m

## Configuration système requise

PC ou portable avec un port USB Type-C™ disponible





• Alimentation avec un port disponible USB Type-CTM

# Contenu de l'emballage

• Câble

### **Image**







#### General

|--|

### Interface

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

### **Technical characteristics**

Débit de données:	480 Mbps
Maximum load:	100 W
Maximum current:	5 A
Voltage:	20 V

# **Physical characteristics**

Couleur du câble:	transparent
Cable length incl. connector:	1,20 m
Conductor gauge:	Ligne de données 30 AWG Ligne d'alimentation 22 AWG