

# Delock Câble adaptateur pour un câble de chargement de laptop USB Type-C™ femelle à IBM 7,9 x 5,5 mm mâle, 15 cm

## Description

Avec ce câble d'adaptateur de Delock, un câble USB Type-C™ PD peut être utilisé pour charger un laptop depuis une source de courant.

### Prise USB Type-C™

Le câble de chargement peut être connecté à un laptop correspondant. Une alimentation PD A USB Type-C™ peut être connectée à un port USB Type-C™. Comme les unités PD sont bien plus petites et plus légères que les unités d'alimentation d'origine de laptop, c'est un supplément pratique pour travailler en déplacement.

### Note

Pour le mode Power Delivery, un câble USB avec la fonction de chargement rapide d'au moins 60 W et une alimentation PD (20 V / 5 A, 20 V / 3A) sont obligatoires.

Des câbles correspondants et des unités d'alimentation de Delock sont disponibles en option.



**N° produit 60041**

EAN: 4043619600410

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x USB Type-C™ femelle
  - 1 x IBM 7,9 x 5,5 mm mâle
- Couleur : noir
- Tension : 19,5 V
- Courant de sortie : 3 A
- Longueur : env. 15 cm

## Configuration système requise

- Une prise femelle IBM 7,9 x 5,5 mm

- Câble de recharge USB Type-C™
- Alimentation USB-PD min. 60 W (19,5 V / 3 A)

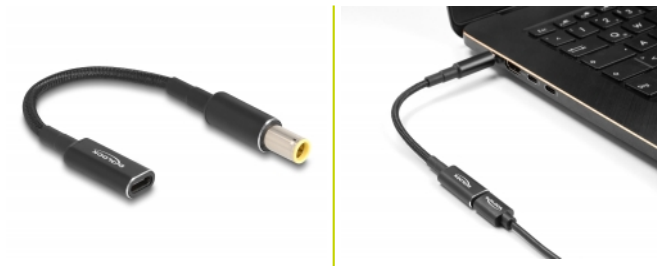
---

## Contenu de l'emballage

- Câble adaptateur USB-C™ à IBM

---

## Image



## Interface

Connecteur 1:	1 x USB Type-C™ femelle
Connecteur 2:	1 x IBM 7,9 x 5,5 mm mâle

## Technical characteristics

Operating voltage:	20 V
--------------------	------

## Physical characteristics

Longueur:	15 cm
Couleur:	noir
Diamètre du câble:	4 mm