

Delock Câble plat USB 3.2 Gen 2 FPC USB Type-C™ à USB Type-C™ 13,5 cm PD 3 A E-Marker

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.

Câble super-flexible

Le câble est caractérisé par sa construction spéciale. A la place de fils normaux en cuivre, une carte de circuit imprimée souple se trouve dans le câble, qui est également connu sous le terme de FPC (circuit imprimé souple). Cela rend le câble extrêmement souple et pourtant robuste. Il convient particulièrement au chargement des smartphones via une banque de chargement lors d'un déplacement.



13,5 cm

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ mâle >
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ mâle
- Chipset : CHC5388 E-Marker
- Câble plat FPC (Circuit imprimé souple)
- Courant de sortie : jusqu'à 3 A
- Epaisseur du câble : env. 3 mm
- Débit de données jusqu'à SuperSpeed USB 10 Gbps
- Couleur : argent / noir
- Longueur, cordon incl.: env. 13,5 cm

Configuration système requise

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

Contenu de l'emballage

- Câble SuperSpeed USB 10 Gbps

N° produit 85770

EAN: 4043619857708

Pays d'origine: China

Emballage: • Sac polyvalent à fermeture éclair

Image



General	
Style:	Câble plat
Interface	
Connecteur 1:	1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C™ mâle
Connecteur 2:	1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C™ mâle
Technical characteristics	
Chipset:	CHC5388 E-Marker
Débit de données:	10 Gbps
Maximum current:	3 A
Physical characteristics	
Longueur:	135 mm
Couleur:	noir