

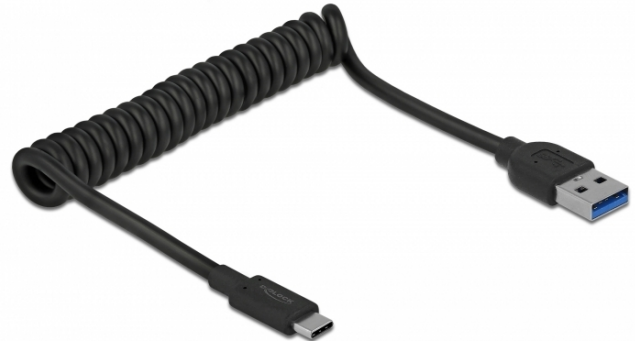
Delock Câble-ressort USB 3.1 Gen 2 Type-A mâle à Type-C mâle

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 libre.

Le câble spiralé sert à garder l'ordre

Le câble-ressort peut être tiré facilement à la longueur désirée, et rangé de manière à garder de l'espace quand il n'est pas utilisé.



30 cm – 120 cm

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Type-A mâle >
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ mâle
- Hôte = USB Type-A ; Appareil = USB Type-C™
- Jauge de câble : 30 AWG
- Diamètre du câble : env. 4,2 mm
- Matériau de la gaine de câble : TPU
- Contacts plaqués or
- Résistance : 56 kΩ
- Débit de données jusqu'à SuperSpeed USB 10 Gbps
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl.: env. 30 - 120 cm

Configuration système requise

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

Contenu de l'emballage

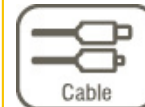
- Câble SuperSpeed USB 10 Gbps

N° produit 85349

EAN: 4043619853496

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag



Interface	
Connecteur 1:	1 x USB 3.1 Gen 2 type-A mâle
Connecteur 2:	1 x USB 3.1 Gen 2 Type-C™ male
Technical characteristics	
Chipset:	RT1710 E-Marker
Débit de données:	SuperSpeed USB 10 Gbps
Résistance:	56 kΩ
Physical characteristics	
Cable category:	Câble spiralé
Diamètre du câble:	4,2 mm
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	30 AWG
Longueur:	30-120 cm
Couleur:	noir