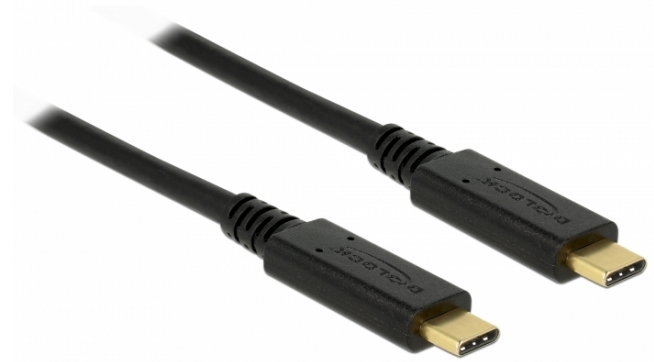


Delock Câble USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps) Type-C vers Type-C 0,5 m 3 A E-Marker

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.



ca. 0,5 m

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ mâle >
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ mâle
- Chipset : Cypress E-Marker
- Section de câble :
Ligne de données 32 AWG
Ligne d'alimentation 24 AWG
- Courant de sortie : jusqu'à 3 A
- Diamètre du câble : env. 4,5 mm
- Débit de données jusqu'à SuperSpeed USB 10 Gbps
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. (L) : env. 0,5 m

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 83042

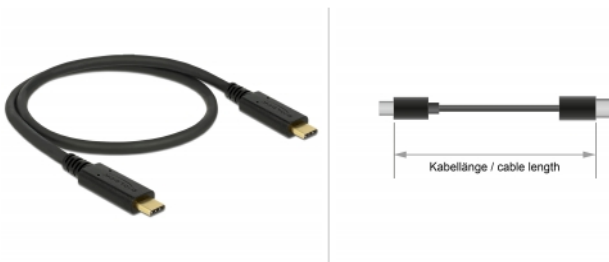
EAN: 4043619830428

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag



Image



General	
Spécifications techniques:	SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)
Interface	
Connecteur 1:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ mâle
Connecteur 2:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ mâle
Technical characteristics	
Chipset:	Cypress E-Marker
Débit de données:	10 Gbps
Maximum current:	3 A
Physical characteristics	
Diamètre du câble:	4,5 mm
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	Ligne de données 32 AWG Ligne d'alimentation 24 AWG
Longueur:	50 cm
Couleur:	noir