

Delock Câble USB 3.1 Gen 2 à clé A 20 broches mâles > USB 3.1 Gen 2 Type-A femelle monté 70 cm

Description

Ce câble de Delock est connecté à la prise interne USB 3.1 Gen 2 clé A d'un panneau principal ou d'une carte PCI Express (ex. : [Delock 89603](#)) et peut être utilisé pour rallonger une connexion USB. Le connecteur USB Type-A peut être fixé avec deux vis, ex. sur le support de fente ou le châssis avec le renforcement correspondant. De cette façon, il est possible d'installer facilement un port USB en position accessible.



70 cm

N° produit 85325

EAN: 4043619853250

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) clé A 20 broches mâles coudé à 90° >
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Type-A femelle
- Deux trous de montage pour vis, espacement 31 mm, avec filetage M3
- Section de câble :
 - Ligne de données 28 + 30 AWG
 - Ligne d'alimentation 26 + 28 AWG
- Résistance : 5,1 kΩ
- Diamètre du câble : env. 6 mm
- Débit de données jusqu'à :
 - SuperSpeed USB 10 Gbps,
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Longueur, cordon incl. : env. 70 cm

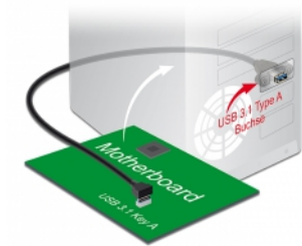
Configuration système requise

- PC avec une interface disponible USB 3.1 Gen 2 clé A

Contenu de l'emballage

- Câble USB

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x USB 3.2 Gen 2 clé A 20 broches mâle
Connecteur 2:	1 x USB 10 Gbps Type-A femelle

Technical characteristics

Débit de données:	SuperSpeed USB 10 Gbps
Résistance:	5,1 kΩ

Physical characteristics

Conductor gauge:	Ligne de données 28 AWG Ligne de données 30 AWG Ligne d'alimentation 26 AWG Ligne d'alimentation 28 AWG
Longueur:	70 cm