

Câble adaptateur USB 3.0 IDC 20 broches vers plaque à 2 ports USB A encastrés

N° de produit: USB3SPLATE



L'adaptateur de plaque USB 3.0 USB3SPLATE à 2 ports convertit les broches USB de l'adaptateur de la carte mère USB 3.0 en 2 ports USB 3.0 standard de type A. La plaque peut être montée sur le panneau arrière d'un boîtier d'ordinateur, ajoutant ainsi deux ports femelles USB 3.0 A pour une connexion simple à des périphériques USB. La norme USB 3.0 prévoit des vitesses de transfert jusqu'à 5 Gb/s et assure la connectivité et la prise en charge d'appareils USB 2.0 (480 Mb/s) et 1.1 (12 Mb/s) plus anciens.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

Spécifications techniques

- Ajoutez facilement deux ports SuperSpeed USB 3.0 à un PC

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Type de blindage du câble	Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé

Connecteur(s)

Connecteur A	USB Type-A (9 broches) USB 3.0 (5 Gbps)
Connecteur B	IDC (20 broches , USB 3.0 , carte mère)

Caractéristiques physiques

Couleur	Bleu
Calibre du fil	28 AWG
Longueur de câble	19.7 in [50 cm]
Longueur du produit	19.7 in [50.0 cm]
Largeur du produit	7.5 in [19 cm]
Hauteur du produit	0.8 in [20 mm]
Poids du produit	2.3 oz [65.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	0.0 in [0.1 mm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	8.7 in [22.0 cm]
Poids brut	2.5 oz [70.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Adaptateur de plaque femelle 2 ports USB 3.0 A
-----------------------	--

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

