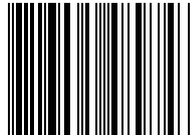


Câble adaptateur USB-C pour disque dur/SSD SATA de 2,5 pouces

Marque: Act

8 7 1 6 0 6 5 4 8 9 7 4 3



8 716065 489743 >



Prix
conseillé: €
18,99



DESCRIPTION

- Connectez un SSD/HDD SATA de 2,5 pouces à votre ordinateur/ordinateur portable grâce à l'USB-C.
- Parfait pour les applications de migration de données, de clonage de disque et de sauvegarde de données.
- Prise en charge UASP permettant des vitesses de transfert élevées
- Alimenté par l'USB
- Rétrocompatible avec l'USB 3.0 et 2.0

Utilisez le câble adaptateur SATA AC1525 USB-C 3,2 vers 2,5 pouces pour connecter un SSD/HDD à votre ordinateur pour les applications de migration de données, de clonage de disque et de sauvegarde de données. Le câble adaptateur dispose d'une prise en charge UASP et est alimenté par USB.

Parfait pour la migration de données, le clonage de disques et les applications de sauvegarde de données. Connectez un solid state drive ou un disque dur de 2,5 pouces à votre ordinateur/ordinateur portable avec le câble adaptateur AC1525 USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) vers SATA. Le remplacement de disques durs, la migration de données, le clonage de disques et l'exécution d'applications de sauvegarde n'ont jamais été aussi faciles. De plus, vous n'avez pas besoin de monter le disque dur dans un boîtier au préalable.

Prise en charge UASP pour un transfert de données plus élevé

Le câble adaptateur AC1525 USB 3.2 Gen1 vers SATA prend en charge le protocole UASP (USB Attached SCSI-Protocol) qui garantit un transfert de données élevé. Le câble adaptateur est alimenté par USB et ne nécessite donc pas d'alimentation externe.

Le câble adaptateur AC1525 USB 3.2 Gen1 vers SATA est rétrocompatible avec USB 3.1, USB 3.0 et USB 2.0.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Matière	PLASTIQUE / ACIER INOXYDABLE

Connexions

Aantal USB-poorten	1
Type C	
Nombre de portes USB	1