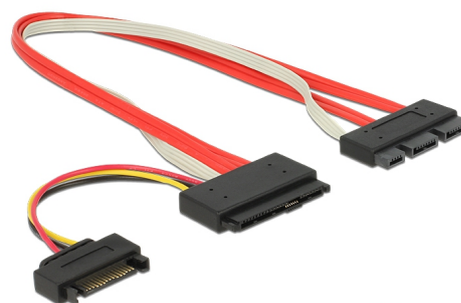


Delock Câble SATA Express à 18 broches mâle + alimentation SATA > SATA Express à 29 broches mâle 30 cm

Description

Avec ce câble Delock, un SSD avec un port SATA Express peut être connecté à un port SATA Express libre du PC. SATA Express combine les technologies SATA et PCI Express et permet l'intégration d'un SSD avec ce port via PCI Express dans le système. L'utilisation simultanée de deux voies PCI Express permet des taux de transfert de données plus élevés qu'une connexion via SATA.



ca. 30 cm

N° produit 84767

EAN: 4043619847679

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteur :
 - 1 x SATA Express 18 broches (7+7+4 broches) mâle + 1 x alimentation SATA 15 broches >
 - 1 x SATA Express 29 broches (15+7+7 broches) mâle
- Débit de données jusqu'à 1 GB/s (PCI Express rév. 2.0) resp. 2 GB/s (PCI Express rév. 3.0)
- Jauge de câble : 26 AWG
- Prend en charge le protocole AHCI et NVMe
- Couleur : rouge / gris
- Longueur du cordon sans connecteur : env. 30 cm

Configuration système requise

- PC avec un port SATA Express libre
- SSD avec port SATA Express

Contenu de l'emballage

- Câble SATA Express

General

Spécifications techniques:	SATA 6 Gb/s
----------------------------	-------------

Interface

Connecteur 1:	SATA Express 18 Pin (7+7+4 Pin) plug
Connecteur 2:	SATA Express 29 pin (15+7+7 pin) plug

Technical characteristics

Débit de données:	PCI Express rév. 3.0 jusqu'à 5 Go/s
Voltage:	5 V 12 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Longueur:	30 cm