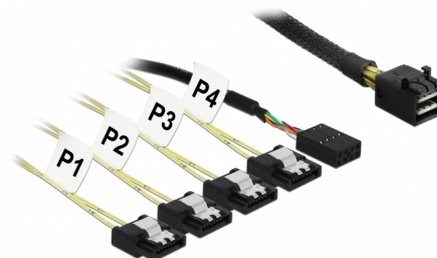


Delock Câble Mini SAS HD SFF-8643 > 4 x SATA 7 broches inversé + bande latérale 0,5 m

Description

Ce câble à dérivation inversée de Delock peut être utilisé pour connecter des périphériques SAS internes, tels qu'un fond de panier de disque dur avec connecteur Mini SAS HD, à un contrôleur avec 4 ports SATA. Les attaches métalliques sur les connecteurs SATA procurent une connexion par encliquetage.



0.5 m

Note

- Il n'est pas possible d'utiliser des disques durs SAS avec un contrôleur SATA.
- Pour connecter un contrôleur SAS avec SFF-8643 sur 4 disques durs SATA, vous pouvez utiliser l'article Delock 83392 (dérivation avant).

N° produit 83320

EAN: 4043619833207

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of ChinaEmballage: Sac
polyvalent à fermeture
éclair

Détails techniques

- Connecteur :
hôte:
4 x SATA 7 broches >
appareil:
1 x Mini SAS HD SFF-8643 mâle
1 connecteur femelle à 8 broches bande latérale
- Affectation des broches : dérivation inversée
- Spécification Serial Attached SCSI (SAS)
- Longueur, cordon incl. : env. 0,5 m

Configuration système requise

- Une interface Mini SAS ou SATA libre

Contenu de l'emballage

- Câble Mini SAS

General

Spécifications techniques:	SAS
----------------------------	-----

Interface

Connecteur 1:	1 x Mini SAS HD SFF-8643 mâle
---------------	-------------------------------

Connecteur 2:	1 x 8 pin sideband 4 x SATA 6 Gb/s 7 Pin
---------------	---

Technical characteristics

Débit de données:	SAS bis zu 12 Gb/s
-------------------	--------------------

Physical characteristics

Longueur:	50 cm
-----------	-------