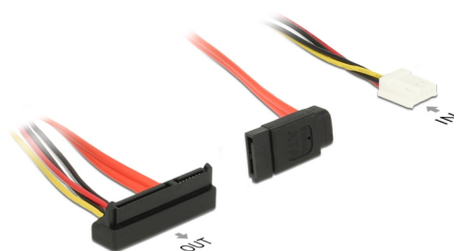


Delock Câble SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle + alimentation à 4 broches femelle pour disquette (5 V + 12 V) > SATA à 22 broches femelle coudé vers le bas 30 cm

Description

Ce câble Delock permet la connexion d'un appareil équipé d'une interface SATA 22 broches sur un port SATA libre et une interface d'alimentation 4 broches pour disquette libre de la carte mère.



ca. 30 cm

N° produit 84854

EAN: 4043619848546

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Spécifications techniques

- Connecteur :
SATA 6 Gb/s 7 broches femelle coudé vers le haut +
Alimentation à 4 broches femelle pour disquette >
SATA 6 Gb/s à 22 broches (7 broches de données + 15 broches d'alimentation)
femelle coudé vers le bas
- Compatible avec les cartes mères de la série Fujitsu D3003/3313 et de la série Gigabyte GA-H110TN Mini-ITX
- Débit de données jusqu'à 6 Gb/s
- Rétrocompatible avec SATA 1,5 Go/s et 3 Go/s
- Version avec 4 fils d'alimentation (jaune = 12 V, noir = TERRE, rouge = 5 V)
- Tension : 5 V + 12 V
- Section de câble :
Ligne de données 30 AWG
Ligne d'alimentation 22 AWG

- Longueur sans connecteur : env. 30 cm

Configuration système requise

- Une interface SATA libre
- Un port d'alimentation mâle pour disquette libre

Contenu de l'emballage

- Câble SATA

Image



General

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

Interface

Connecteur 1:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle
Connecteur 2:	1 x Alimentation à 4 broches femelle pour disquette 1 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle

Technical characteristics

Débit de données:	6 Gb/s
Voltage:	5 V 12 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	Ligne de données 30 AWG Ligne d'alimentation 22 AWG
Longueur:	30 cm