

Delock Support de prise avec 1 x SATA, 22 broches, mâle, externe

Description

Ce support de prise de Delock étend le PC d'un SATA 22 broches mâle, et rend possible de sortir le connecteur SATA interne, pour brancher les appareils SATA externes avec un câble (exemple, article 84406). Cela permet, par exemple, aux lecteurs de carte (articles 91661 et 91673), ou aux disques durs d'être activés depuis l'extérieur en cas de service.

Les câbles du support de prise sont connectés à l'intérieur à la cartemère et à l'unité d'alimentation électrique. Ainsi, la connexion de l'alimentation interne et celle du SATA sont déplacées à l'extérieur afin de brancher les appareils avec un connexion SATA 22 broches à l'ordinateur.



Il n'est pas possible de connecter des câbles SATA ayant un dispositif de verrouillage.



N° produit 90418

EAN: 4043619904181 Pays d'origine: China

Emballage: Sac

polyvalent à fermeture

éclair

Spécifications techniques

· Connecteurs:

interne:

1 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle

1 x Molex 4 broches mâle

externe:

1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle

- Débit de données jusqu'à 6 Gb/s
- Rétrocompatible avec SATA 1,5 Go/s et 3 Go/s
- Type de vis : #4-40 UNC
- Section de câble :

Ligne de données 26 AWG

Ligne d'alimentation 18 AWG

- Support pour emplacements : standard
- Longueur du cordon sans connecteurs: env. 25 cm



Configuration système requise

- PC avec un slot libre
- Un SATA 7 broches mâles disponible sur la carte-mère
- Port Molex 4 broches femelle libre

Contenu de l'emballage

• Panneau arrière



General

Facteur de forme :	Panneau arrière
Spécifications techniques:	SATA 6 Gb/s

Interface

Externe:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle
Interne:	1 x connecteur d'alimentation à 4 broches 1 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle

Technical characteristics

Débit de données: 6 Gb/s	
--------------------------	--

Physical characteristics

Longueur du cordon:	25 cm
Conductor gauge:	Ligne de données 26 AWG Ligne d'alimentation 18 AWG
Type de vis:	#4-40 UNC