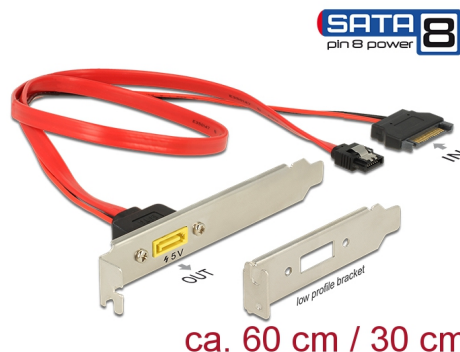


Delock Support à fente SATA 6 Gb/s 7 broches femelles + SATA15 broches mâles internes > SATA mâle 8 broches alimentation externe

Description

Avec ce support à fente de Delock, une mémoire SATA DOM avec un connecteur SATA 8 broches peut être connectée à un PC extérieurement. L'alimentation est fournie par la SATA 15 broches mâles.



ca. 60 cm / 30 cm

N° produit 84951

EAN: 4043619849512

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle +
 - 1 x alimentation SATA 15 broches mâle >
 - 1 x SATA 6 Gb/s mâle 8 broches d'alimentation avec loquet
- Par ex., pour mémoires SATA DOM (ex. pour [Delock 54776](#))
- Débit de données jusqu'à 6 Gb/s
- Rétrocompatible avec SATA 1,5 Go/s et 3 Go/s
- Tension : 5 V
- Section de câble :
 - Ligne de données 26 AWG
 - Ligne d'alimentation 18 AWG
- Diamètre du câble : env. 2,2 mm
- Longueur du cordon sans connecteurs :
 - Câble de donnée SATA : ca. 60 cm
 - Câble d'alimentation SATA : ca. 30 cm

Configuration système requise

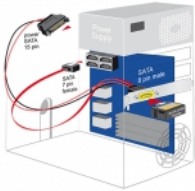
- PC avec un slot libre
- Alimentation via connecteur SATA libre

- Un SATA 7 broches mâles disponible sur la carte-mère

Contenu de l'emballage

- Support à fente standard
- Support à fente à bas profil pour l'échange

Image



General

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

Interface

Connecteur 1:	1 x SATA 15 broches mâle 1 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle
Connecteur 2:	1 x SATA 6 Gb/s à 8 broches mâle

Technical characteristics

Débit de données:	6 Gb/s
Voltage:	5 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	Ligne de données 26 AWG Ligne d'alimentation 18 AWG
Longueur:	30 cm 60 cm