

Delock Supporto per slot SATA 6 Gb/s 7 pin femmina + SATA 15 pin di alimentazione interni maschio > SATA maschio a 8 pin alimentazione esterna

Descrizione

Con questo supporto per slot Delock ad esempio con SATA a 8 pin, il connettore di alimentazione può essere collegato al PC esternamente. L'alimentazione è fornita da SATA a 15 pin maschio.



Articolo n. 84951

EAN: 4043619849512

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x SATA 6 Gb/s a 7 pin femmina +
 - 1 x alimentazione SATA a 15 pin maschio >
 - 1 x SATA 6 Gb/s maschio a 8 pin alimentazione di tipo latch
- Ad esempio per memorie SATA DOM (ad esempio per [elemento Delock 54776](#))
- Frequenza di trasferimento dati fino a 6 Gb/s
- Retrocompatibile con SATA 1,5 Gb/s e 3 Gb/s
- Tensione: 5 V
- Sezione dei cavi:
 - Linea di dati 26 AWG
 - Linea di alimentazione 18 AWG
- Diametro cavo: ca. 2,2 mm
- Lunghezza del cavo senza connettori:
 - Cavo dati SATA: ca. 60 cm
 - Cavo di alimentazione SATA: ca. 30 cm

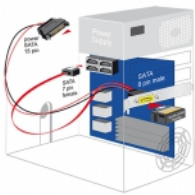
Requisiti di sistema

- PC con uno slot disponibile
- Alimentatore con connettore di alimentazione SATA libero
- Un SATA libero a 7 pin maschio sulla scheda madre

Contenuto della confezione

- Supporto per slot standard
- Supporto per slot a basso profilo per scambio

Immagini



General

Specification:	SATA 6 Gb/s
----------------	-------------

Interface

Connettore 1:	1 x SATA a 15 pin maschio 1 x SATA 6 Gb/s a 7 pin femmina
Connettore 2:	1 x SATA 6 Gb/s a 8 pin maschio

Technical characteristics

Data transfer rate:	6 Gb/s
Voltage:	5 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG data line 18 AWG power line
Lunghezza:	30 cm 60 cm