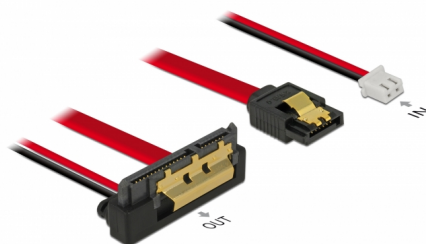


Delock Cavo SATA 6 Gb/s a 7 pin femmina + alimentazione a 2 pin femmina > SATA a 22 pin femmina con angolo verso il basso (5 V) in metallo 10 cm

Descrizione

Questo cavo Delock consente il collegamento di un dispositivo con interfaccia SATA a 22 pin su una porta SATA a 7 pin disponibile e un'interfaccia di alimentazione a 2 pin disponibile della scheda madre, ad esempio Banana Pi. I clip in metallo sui connettori SATA assicurano che il cavo scatti in posizione in modo affidabile.



10 cm

Articolo n. 85239

EAN: 4043619852390

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 a 2 pin femmina >
 - 1 x SATA 6 Gb/s a 22 pin femmina con angolo verso il basso
- Distanza passo: 2,50 mm
- 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 20 AWG
- Da usare, ad esempio, per Banana Pi
- Lunghezza con connettori: ca. 10 cm

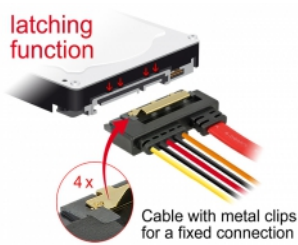
Requisiti di sistema

- Un'interfaccia SATA a 7 pin libera
- Alimentazione a 2 pin maschio disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo SATA

Immagini



General

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

Interface

Connettore 1:	1 x SATA 6 Gb/s a 7 pin femmina
Connettore 2:	1 x alimentazione a 2 pin femmina
connector 3:	1 x SATA 6 Gb/s a 22 pin femmina

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Pitch distance:	2.50 mm
Conductor gauge:	26 AWG data line Linea di alimentazione 20 AWG
Lunghezza:	10 cm