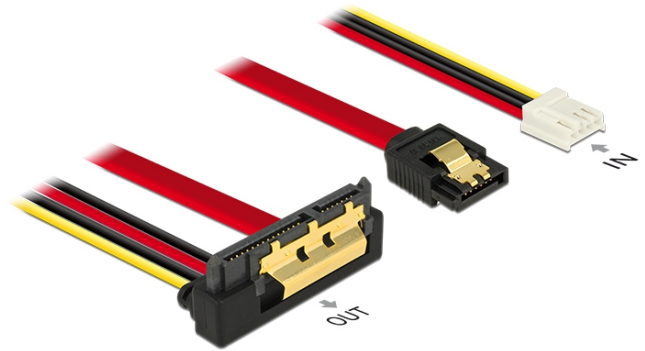


# Delock Kabel SATA 6 Gb/s 7 Pin Buchse + Floppy 4 Pin Strom Buchse > SATA 22 Pin Buchse unten gewinkelt Metall 30 cm

## Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient dem Anschluss eines Gerätes mit 22 Pin SATA Schnittstelle über einen freien SATA 7 Pin Port sowie einen freien 4 Pin Floppy Stromanschluss des Mainboards. Die Metallclips an den SATA Buchsen sorgen dafür, dass die Kabel zuverlässig einrasten.



ca. 30 cm

## Spezifikation

- Anschlüsse:  
 1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Buchse + 1 x Floppy 4 Pin Strom Buchse >  
 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse unten gewinkelt
- Datentransferrate bis zu 6 Gb/s
- Abwärtskompatibel zu SATA 1,5 Gb/s und 3 Gb/s
- Spannung: 5 V + 12 V
- Drahtquerschnitt:  
 26 AWG Datenleitung  
 20 AWG Stromleitung
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 30 cm

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie SATA 7 Pin Schnittstelle
- Ein freier Floppy Stromversorgungsstecker

## Packungsinhalt

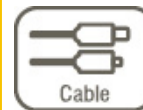
- SATA Kabel

Artikel-Nr. 85235

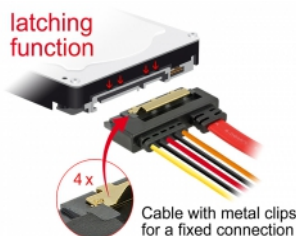
EAN: 4043619852352

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



## Abbildungen



Allgemein	
Spezifikation:	SATA 6 Gb/s
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Buchse
Anschluss 2:	1 x Floppy 4 Pin Strom Buchse
Anschluss 3:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	6 Gb/s
Spannung:	5 V 12 V
Physikalische Eigenschaften	
Leiterquerschnitt:	26 AWG Datenleitung 20 AWG Stromleitung
Länge:	30 cm