



Delock Verlängerungskabel SATA 6 Gb/s Buchse gerade > SATA Stecker mit Einrastfunktion gerade 100 cm blau

Kurzbeschreibung

Dieses SATA Kabel von Delock entspricht dem neuesten Standard und verfügt über eine Datentransferrate von bis zu 6 Gb/s. Es dient zur Verlängerung einer SATA Schnittstelle und kann zum Anschluss verschiedener Geräte mit 7 Pin SATA Port verwendet werden. Zudem ist die SATA 6 Gb/s Schnittstelle abwärtskompatibel zu den vorherigen SATA Versionen, wobei hier nur die jeweilige Transferrate erreicht werden kann. Zusätzliches Einrasten beim Anschließen des Kabels wird durch den Metallclip an der Buchse und die Metallclip-Aufnahme am Stecker ermöglicht.



ca. 100 cm

Spezifikation

- · Anschlüsse:
- 1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Buchse mit Metallclip gerade >
- 1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Stecker mit Einrastfunktion gerade
- Datentransferrate bis zu 6 Gb/s
- Abwärtskompatibel zu SATA 1,5 Gb/s und 3 Gb/s
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Farbe: blau
- · Mit goldfarbenem Metallclip
- · Länge ohne Anschlüsse: ca. 100 cm

Systemvoraussetzungen

· Ein freier SATA Port

Packungsinhalt

SATA Verlängerungskabel

Artikel-Nr. 84975

EAN: 4043619849758

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen







Allgemein	
Spezifikation:	SATA 6 Gb/s
Ausführung:	Latchtype
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Buchse gerade
Anschluss 2:	1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Stecker gerade
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	SATA bis zu 6 Gb/s
Physikalische Eigenschaften	
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	26 AWG
Länge:	100 cm
Farbe:	blau