

Delock Verlängerungskabel SATA 6 Gb/s Buchse gerade > SATA Stecker mit Einrastfunktion gerade 10 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. 10 cm

Artikel-Nr. 84970

EAN: 4043619849703 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

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
- Drahtguerschnitt: 26 AWG
- Farbe: blau
- Mit goldfarbenem Metallclip
- Länge ohne Anschlüsse: ca. 10 cm

Systemvoraussetzungen

• Ein freier SATA Port



Packungsinhalt

• SATA Verlängerungskabel

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

SATA bis zu 6 Gb/s

Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	26 AWG
Länge:	10 cm
Farbe:	blau