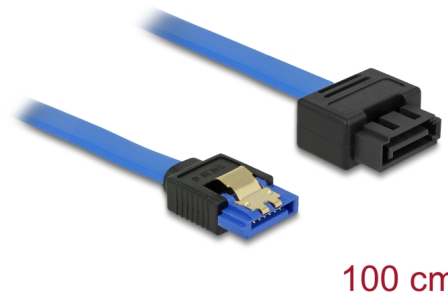


# Delock Verlängerungskabel SATA 6 Gb/s Buchse gerade > SATA Stecker mit Einrastfunktion gerade 100 cm blau

## Beschreibung

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.



100 cm

**Artikel-Nr. 84975**

EAN: 4043619849758

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- 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

---

## 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