



## SATA-Kabel 6Gb/s 2x gerader Stecker 50cm

Art.-Nr **82677**

SATA-Kabel für 6 Gbit/s (SATA 600, SATA III), 50cm, beidseitig gerader SATA-Stecker (mit Metall-Klipps für besseren Halt), abwärtskompatibel SATA 150 / SATA 300 (3Gbps), internes Kabel (Seriell ATA, Serial ATA, S-ATA), alte Art.-Nr. SATA-05-6GB

### partsdata Tipps

#### SATA-Kabel 6 GBit/s SATA III

Wir empfehlen grundsätzlich den Einsatz von SATA-III-Kabeln, weil dies der aktuelle Standard ist. Die 6 Gbit/s SATA-III-Kabel sind abwärtskompatibel zu SATA 3Gbit/s und SATA 1.5 Gbit/s. Diese neuen SATA-III-Kabel sind somit universell verwendbar.

#### SATA-Stecker mit Clip

Beide SATA-III-Stecker sind mit einem Metall-Clip ausgestattet. Dieser Clip sorgt für einen festen Halt des SATA-Steckers in der Buchse. Eine zuverlässige Datenverbindung wird so sichergestellt.

#### 50cm

Zur perfekten PC-internen Verkabelung bieten wir gezielt unterschiedlichste Längen an.

### Technische Daten

- SATA-III-Kabel für PC-interne Verwendung
- beidseitig Stecker in gerader Ausführung (nicht gewinkelt)
- Länge: 0,5 Meter | 50cm
- beide Stecker mit Metall-Clip für festen Halt (Sicherheitslasche)
- für Datentransferrate SATA bis zu 6Gbps (6 Gbit/s)
- UL-Kabelmaterial SATAIII Serial ATA 6.00Gbit/s UL 2725 26AWG 80°C 30V VW-1
- abwärtskompatibel zu SATA 3Gbit/s und SATA 1.5 Gbit/s
- Kabeltyp: Serial ATA Flachkabel, geschirmt
- Kabelbreite: ca. 8mm, Kabeldicke: ca. 2mm
- 2x 7-polig belegter SATA-III-Stecker, gerade
- für Verbindung Motherboard an SATA HDD, SSD, DVD, BluRay etc.
- Weitere Infos zu SATA III bei Wikipedia, Stichwort "Serial ATA".

#### Verfügbare Downloads

- [Datenblatt](#)