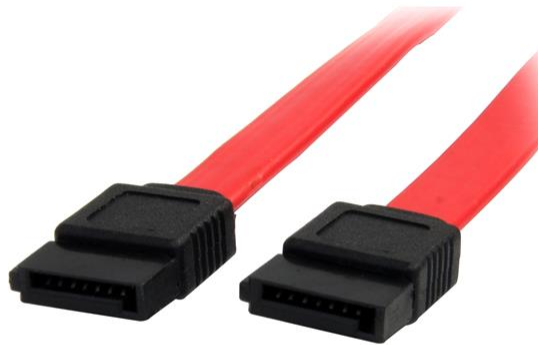


15 cm SATA Serielles ATA-Kabel

Produkt-ID: SATA6



Das SATA6 Serial ATA-Kabel verfügt über zwei 7-polige Datenaufnahmen und unterstützt die volle SATA 3.0-Bandbreite von bis zu 6 Gbit/s bei Verwendung mit SATA 3.0-konformen Laufwerken.

Mit der flachen, aber stabilen Bauweise verbessert das flexible Design die Luftzirkulation und reduziert die Unordnung im Computergehäuse, sodass das Gehäuse ordentlich und kühl bleibt.

Dieses 15 cm lange SATA-Kabel wurde für optimale Leistung und Zuverlässigkeit aus erstklassigen Materialien hergestellt und wird mit unserer lebenslangen Garantie geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Installieren von Serial ATA-Festplatten und DVD-Laufwerken in kompakten Computergehäusen
- Server- und Speicher-Subsystemanwendungen
- Highend-Workstation-Laufwerkinstallationen
- Anschlüsse an SATA-Laufwerk-Arrays

Merkmale

- Kompatibel mit sowohl 3,5-Zoll- als auch 2,5-Zoll-Festplatten

- Unterstützt volle SATA 3.0-Bandbreite von 6 Gbit/s
- Bietet 15 cm Kabellänge

Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Anzahl von Leitern	7
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride

Leistung

Typ und Rate	SATA III (6 Gbps)
--------------	-------------------

Steckverbinder

Steckverbinder A	SATA (7-polig, Daten)
Steckverbinder B	SATA (7-polig, Daten)

Umwelt

Betriebstemperatur	20°C to 80°C (68°F to 176°F)
Lagertemperatur	24°C to 25°C (75.2°F to 77°F)
Feuchtigkeit	50% relative humidity

Physische Eigenschaften

Farbe	Rot
Steckverbinderart	Nicht einrastend
Drahtstärke	26 AWG (0.404 mm)
Kabellänge	6.0 in [15.2 cm]
Produktlänge	5.0 in [12.8 cm]
Produktbreite	0.8 in [20 mm]
Produkthöhe	32.3 in [82.1 cm]
Produktgewicht	0.2 oz [6.0 g]



Verpackungsinformationen

Package Length	5.0 in [12.8 cm]
Package Width	8.6 in [22.0 cm]
Package Height	0.0 in [0.6 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	0.4 oz [11.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	15-cm-SATA Serielles ATA-Kabel
--------------------	--------------------------------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

