

Serial ATA Anschlusskabel, mit Spannungsversorgung

- Anschlüsse: 22-pol Seriell ATA Stecker + 4-pol Molex-Stecker - Seriell ATA Stecker
- Haube: vergossen
- Aufbau Schirmung: 7x0.16mm
- AWG: 26
- Adern-Material: Kupfergemisch
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Datenübertragungsrate: bis zu 300MBit/sek.
- Stecker-Material: Kunststoff
- Kabelfarbe: rot, Steckerfarbe: schwarz

Anwendungsbeispiel:

- verbindet ein internes SATA-Datenkabel mit einen internen SATA-Stromanschlussadapter
- zum Anschluss von SATAGeräten (z.B. Festplatten) an einen SATA-Controller



Serial ATA Anschlusskabel, mit Spannungsversorgung

Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Serial ATA Anschlusskabel	22 Pol SATA - 7 Pol SATA + 4 Pol Molex	Stecker - 2 x Stecker	0,15 + 0,50 m	rot	BS78237	22224914