

# ROLINE SAS - 4x SATA Kabel, 0,5 m

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 11.03.1585    |
| <b>Hersteller</b>          | ROLINE        |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | 11.03.1585    |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 7611990175086 |



## SATA 3.0 Gbit/s Festplattenkabel zum Anschluss von vier SATA HDDs an einen SAS Controller

Serial Attached SCSI (SAS) ist eine Bus-Technologie, die vor allen Dingen für den Datentransfer von und zu Festplatten konzipiert wurde. Es handelt sich um ein serielles Protokoll zur Kommunikation mit direkt angeschlossenen Speichergeräten (DAS). Mit dieser Technologie soll Parallel-SCSI ersetzt werden. SAS bietet deutlich höhere Bandbreiten und ist rückwärtskompatibel zu SATA.

- Kabel zum Anschluss von 4 SATA HDDs an einen SAS Controller
- Unterstützt SATA 3.0 Gbit/s (SATA II), abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gbit/s (SATA I)
- Eine Seite mit 4 SATA Anschlüssen
- Eine Seite mit 1 SAS Anschluss (SFF-8484 Stecker)
- Farbe: rot
- Länge: 50 cm

## Technische Daten

|               |           |
|---------------|-----------|
| Hersteller    | ROLINE    |
| Produktgruppe | Kabel     |
| Produkttyp    | SAS-Kabel |
| Farbe         | rot       |
| Länge         | 0.5 m     |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Anschlüsse                  | SATA 7-polig (Data) Stecker / SAS (SFF-8484), Serial Attached SCSI Stecker |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | SATA 7-polig (Data)  |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker)   |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | SAS (SFF-8484), Serial Attached SCSI                                       |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker)   |
| Mehrfachstecker             | 4x SATA  |
| Anwendungsbereich           | intern   |
| Kabelschirmung              | geschirmt  |
| Kabelaufbau                 | SAS/4x SATA  |