

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

Artikelnummer	11.03.1585
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	11.03.1585
EAN (Einzelstück)	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
Gewicht	62.2 g
Verpackungshöhe	30 mm
Verpackungsbreite	40 mm
Verpackungstiefe	150 mm
Paketgewicht	0.071 kg