

ROLINE Internes HDD-Kabel SATA 3.0 Gbit/s, gewinkelt, 1 m

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 11.03.1561 |
| Hersteller | ROLINE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 11.03.1561 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990160518 |



Die relativ dünnen und flexiblen Kabel der Serial ATA (SATA) Technologie vereinfachen die Verlegung im PC erheblich und bringen eine deutliche Verbesserung des Luftstroms im PC Gehäuse im Vergleich zu IDE.

- Hochwertiges Kabel für die aktuelle SATATEchnik zur Festplatten-Anbindung
- Übertragungsrate bis 3 Gbit/s (SATA II)
- Abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gbit/s (SATA I)
- 4poliges Kabel mit Masseleitungen
- Anschlüsse: zwei interne 7polige SATA Stecker
- Kabel z. Teil mit einseitig abgewinkeltem Stecker zur Nutzung in engen Gehäusen, z.B. in Mini-PCs oder bei Quereinbau der HDD

Technische Daten

| | |
|-----------------|---|
| Hersteller | ROLINE |
| Produktgruppe | Kabel |
| Produkttyp | SATA-Kabel |
| Farbe | rot |
| Länge | 1 m |
| Anschlüsse | SATA 7-polig (Data) Stecker / SATA 7-polig (Data) Stecker |
| Stecker Seite 1 | gewinkelt |
| Stecker Seite 2 | gerade |

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Seite 1 Typ des Anschlusses | SATA 7-polig (Data) |
|-----------------------------|---------------------|

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
|-----------------------------|--------------------|

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Seite 2 Typ des Anschlusses | SATA 7-polig (Data) |
|-----------------------------|---------------------|

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Seite 2 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
|-----------------------------|--------------------|

| | |
|-------------------|--------|
| Anwendungsbereich | intern |
|-------------------|--------|

| | |
|----------------|-----------------|
| Kabelschirmung | nicht geschirmt |
|----------------|-----------------|

| | |
|-------------|------|
| Kabelaufbau | SATA |
|-------------|------|

| | |
|---------|--------|
| Gewicht | 30.3 g |
|---------|--------|