ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU mit Ferritkern, 10 m

Artikelnummer 11.04.5360

Hersteller ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 11.04.5360

EAN (Einzelstück) 7611990120871







Hochwertiges Kabel zum Anschliessen eines VGA-Monitors an eine Grafikkarte

- 3 Koaxleitungen für die RGB- Signale und 7 AWG 28 Adern
- Mit zusätzlich 2 Ferritkernen, die die Störsicherheit steigern
- Steckergehäuse vergossen
- Doppelt geschirmtes Kabel (Geflecht und Folienschirm)
- Handverriegelungsschrauben

| Technische Daten | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Hersteller | ROLINE |
| Produktgruppe | Kabel |
| Produkttyp | VGA-Kabel |
| Farbe | schwarz |
| Länge | 10 m |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | HD D-Sub 15-polig (HD-15), VGA |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | HD D-Sub 15-polig (HD-15), VGA |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Weiblich (Buchse) |
| Anwendungsbereich | extern |
| Kabelschirmung | doppelt geschirmt |
| Handverriegelungsschrauben | ja |
| | |

| Kabelaufbau | 3 Coax RGB 7xAWG28 |
|---------------------------|--------------------|
| Technische Besonderheiten | mit Ferrit kern |
| Gewicht | 969 g |