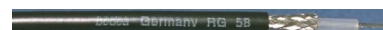


bedea Berkenhoff&Drebes RGB-Kabel RGB3x0,37/1,5CALFPVC

Allgemeine Informationen



| | |
|--------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | ET1904807 |
| EAN | 4024608020594 |
| Hersteller | bedea Berkenhoff&Drebes |
| Hersteller-ArtNr | 20030900 |
| Hersteller-Typ | RGB3x0,37/1,5CALFPVC |
| Verpackungseinheit | 1 Meter |
| Artikelklasse | Koaxialkabel |

Technische Informationen

| | |
|----------------------|-------|
| Außendurchmesser ca. | 7.2mm |
|----------------------|-------|

bedea Berkenhoff&Drebes RGB-Kabel RGB3x0,37/1,5CALFPVC
Außendurchmesser ca.

7,2mm, RGB-Monitorkabel bewähren sich bei der Übertragung sowohl analoger als auch digitaler Videosignale.

Sie werden vor allem in der Datentechnik (CAD, hochauflösende Grafik) sowie in der Fernsehstudioteknik als Studioschaltkabel eingesetzt.

Je nach Anwendung können die drei Hauptsignalwege dieser Kabel (Rot, Grün, Blau) um weitere Koaxialkabel oder symmetrische Signaladern für Intensität und horizontale/ vertikale Synchronisation ergänzt werden.

Bei den 7fach-Typen können 2 Koaxialelemente auch als unsymmetrische Audioadern (R/L) genutzt werden.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[bedea Berkenhoff&Drebes RGB-Kabel RGB3x0,37/1,5CALFPVC online kaufen](#)

