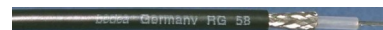


## bedea Berkenhoff&Drebes RGB-Kabel RGB7x0,6/3,7 ALF-PVC

### Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET1904814
EAN	4024608047690
Hersteller	bedea Berkenhoff&Drebes
Hersteller-ArtNr	27420300
Hersteller-Typ	RGB7x0,6/3,7 ALF-PVC
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Koaxialkabel

### Technische Informationen

Außendurchmesser ca.	23.5mm
----------------------	--------

bedea Berkenhoff&Drebes RGB-Kabel RGB7x0,6/3,7 ALF-PVC  
Außendurchmesser ca.

23,5mm, 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 RGB7x0,6/3,7 ALF-PVC online kaufen](#)

