



Beschreibung: Koaxial-Kabel RGB_
Lapp code: Lapp 0034247

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0034247 is /.

Anwendungsgebiete

- Farbmonitorleitung für PC- und CAD-Anwendersysteme, Prozeßvisualisierung
- Für feste Verlegung in Räumen (RGB CY ..x Kx 0,4/1,8)
- Für hochflexiblen Einsatz in Schleppketten (Energieführungsketten) und dauernd bewegten Maschinenteilen (RGB-FD..x Kx 0,6L/2,4)

Aufbau

- Leiter: Kupferdraht verzinkt
- Dielektrikum: Zell-Polyolefin
- Außenleiter: Kupfer-Geflecht bzw. Kupfer-Umlegung, verzinkt
- Elemente: rot, grün, blau - bei RGB 5 x Kx 0,4/1,8 rot, grün, blau, weiß, schwarz
- PVC Aussenmantel
FD Version mit PUR Aussenmantel

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0034247 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Außendurchmess- er in mm max.	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
Feste Verlegung							
Koaxial-Kabel RGB	Lapp 0034245	RGB CY 3 x Kx 0,4/1,8 + 3 x 0,25	8,0	51,0	97	--	--
Koaxial-Kabel RGB	Lapp 0034246	RGB DY 5 x Kx 0,4/1,8	9,7	60,0	132	--	--
Flexible und hochflexible Anwendung							
Koaxial-Kabel RGB	Lapp 0034247	RGB-FD 3 x Kx 0,6L/2,4	10,8	29,0	100	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							