

Artikel-Nr.: 1511014/TR

Bez.: RG 174/U 50 Ohm, Leiter 7 x 0,16mm 500m Spule

<b>Wire &amp; Cable Specification (RG174/U)</b>							
<b>Type</b>	RG174/U Coaxial Cable						
<b>Description</b>	Ø 7x0.16 mm TC +Ø 1.55mm PE Solid + 5x16x0.10mm TC wires 92% coverage braiding +Ø 2.80mm PVC sheath						
<b>Conductor</b>	7 x 0.16mm Strand Tinned Copper						
<b>Dielectric</b>	Material PE Solid						
<b>Braiding</b>	5x16x0.10+/-0.005mm Tinned Copper Wires 95% Coverage						
<b>Sheath</b>	Material: PVC / Color: White, Black... (RoHS COMPLIANT)						
	Nom. O.D 2.80+/-0.1mm						
<b>Electrical Properties</b>	Nominal Impedance : 50+/-2Ω						
	Nom. Capacitance : 63.65 pF/m						
	Maximum Operating Volts: 1200 V RMS						
	Nominal Velocity of Propogation : 70%						
	<b>Max. Att (dB/100m)</b>	<b>MHz</b>	<b>100</b>	<b>200</b>	<b>400</b>	<b>500</b>	<b>1000</b>
		<b>dB</b>	<b>26.50</b>	<b>35.60</b>	<b>53.55</b>	<b>58.70</b>	<b>86.60</b>

[www.bkl-electronic.de](http://www.bkl-electronic.de)

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid  
 Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · info@bkl-electronic.de

