



RG178 B/U Koaksiyal Kablo FEP Jacket 50 Ohm

RG178 kablo yüksek ısıya dayanıklı (-50°C~+200°C) olup 50 ohm koaksiyel haberleşme uygulamalarında , RF - Anten komponentlerde ve savunma sistemleri haberleşme cihazlarında kullanılır.



RG178 - RG179 - RG316 - RG400 - RG214 MIL-C-17 Serisi Teflon Kablolar



Teknik Özellikler

Kablo Yapısı

- İç iletken : SPCCS Silver Plated Copper Clad Steel 7/0.10mm
- Yalıtkan : PTFE 0.84mm
- Dış iletken : SPC Braid / Örgü
- Çeket / Dış Kılıf : 1.80mm FEP
- Çalışma Sıcaklığı -50°C~+200°C
- Çok Damarlı

Elektriksel Özellikler

- Empedans : 50Ω
- Kapasitans (pF/m) 96.5
- Velocity of Propagation (%) 69,5
- Conductor DCR (Ohm/km) 800,5
- Outer Shield DCR (Ohm/km) 47,9
- Max Operating Frequency (MHz) Max 3000
- Operating Voltage (RMS) 1000

Frequency(MHz)	Max Attenuation (dB/100m)
	18,4
	34,4
	45,9
	62,3
	91,9
	121,4
	139,4
	150,9
Attenuation (20 °C)	262

0212 320 4030 & bilgi@telkolink.com