

RG 58 C/U



KOAKSİYEL KABLolar

COAXIAL CABLES

KABLO YAPISI

- İLETKEN : Ø 19x0.18 mm Kalaylı Bükülü Bakır
- YALITIM : Ø 2.95 mm Solid Polietilen
- EKTRAN : Kalaylı Bakır Tellerden Örgü (%95 Kapalı)
- DIŞ KILIF : Ø 4.95 mm PVC Bileşik
- DIŞ KILIF RENGİ : Siyah

KULLANIM ALANLARI

- Telsiz Anten Sistemlerinde, Radar Sistemlerinde ve Veri İletişim Şebekelerinde Bağlantı Kablosu Olarak Kullanılır.

CABLE STRUCTURE

- CONDUCTOR : Ø 19x0.18 mm Tinned Stranded Copper
- INSULATION : Ø 2.95 mm Solid Polyethylene
- SCREEN : Tinned Copper Wire Braid (%95 Closed)
- SHEATH : Ø 4.95 mm PVC Compound
- SHEATH COLOUR : Black

APPLICATION

- It Is Used A Connection Cable At Wireless Antenna Systems, Radar Systems and Data Transmission Networks.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Empedans : 50 ± 2 Ω
Impedance
- Kapasite : 101 pF/m
Capacitance
- Yayılma Hızı : %66
Velocity of Propagation
- Zayıflama : 100 Mhz = 16 dB/100m
Attenuation
200 Mhz = 24 dB/100m
400 Mhz = 32 dB/100m
800 Mhz = 45 dB/100m
1000 Mhz = 52 dB/100m
- Çalışma Voltajı : 2.5 kV
Operational Voltage
- Test Voltajı : 5.0 kV
Test Voltage
- Çalışma Sıcaklığı : -40 °C ~ +70 °C
Temperature Range
- Bükülme Çapı : 10 x D
Bending Radius
- Yalıtım Direnci : ≥ 2000 MΩ.km
Insulation Resistance

TECHNICAL CHARACTERISTICS