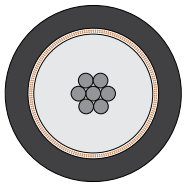


**RG 11 A/U****SnCu/PE/Cu/PVC**

Ref. Std. MIL C 17, TS EN 50117, TS 2637 IEC 60096-1, TS 5757 IEC 60096-3

**KULLANIM ALANI**

Düşük zayıflama istenen anten sistemleri ile enstrüman ve cihazlarda bağlantı kablosu olarak kullanılır.

YAPI

- 1-İç İletken • 7x0,40 mmØ Bükülü kalaylı bakır tel
- 2-Yalıtkan • Ort. 7,25 mmØ Solid polietilen
- 3-İ.Ekran • Elk. tavlı bakır örgü, ort. %95
- 4-Dış Kılıf • 10,3 mmØ PVC (EN 50290-2-22), RAL 9005 Siyah

GENEL ÖZELLİKLER Alev Geciktirme (Tek Kablo için) > IEC 60332-1-2, EN 60332-1-2, VDE 0482-332-1-2**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Çalışma Sıcaklığı	-30 °C +70 °C
Çalışma Gerilimi	Max. 5 kV
Test Gerilimi	8 kV
Min. Bükme Yarıçapı	5xD (D:Kablo çapı)

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Empedans	75±3 Ω
Yayıma Hızı (%)	66
Kapasitans	67 pF/m
İzolasyon Direnci	>2000 M.Ω.km

Kablo Tipi	Ort. Çap (mmØ)	Ort. Ağırlık (kg/km)	Standart Ambalaj (mt)	Ürün Kodu
RG 11 A/U	10,3	140	500 – 1000	1750011000SH

