



► KULLANIM ALANLARI

Bina içi CATV ve CTV sistemlerinde dağıtım kablosu ve düşük zayıflama istenen SATV uydu anten sistemlerinde bağlantı kablosu olarak kullanılır.

► APPLICATIONS

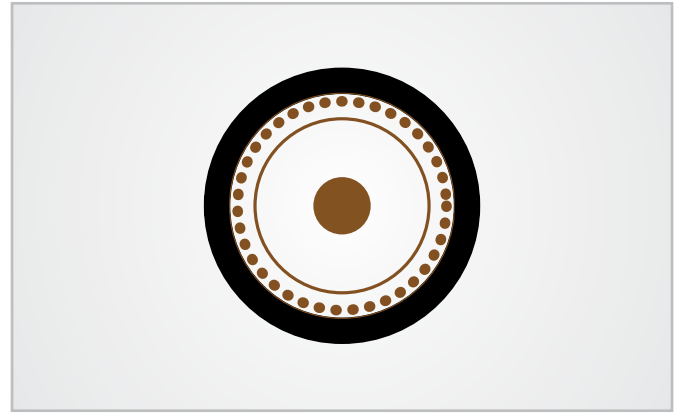
These cables are used in low attenuation required systems such as indoor CATV CCT distribution and SATV satellite systems as connection cable.

► KABLO YAPISI CABLE CONSTRUCTION

İletken Conductor	1,63 mm Elektrolitik Bakır Tel 1,63 mm Electrolytic Copper Wire
İzolasyon Insulation	7,10 mmØ Fiziksel Köpüklü PE 7,10 mmØ Physical Foam PE
Ekran Screen	CU-PES Bant-Bakır Tel Örgü CU-PES Tape-Copper Braiding
Dış Kılıf Outer Sheath	PVC: SİYAH / HFFR: SİYAH / PE: SİYAH PVC: BLACK / HFFR: BLACK / PE: BLACK
Ambalaj Standard Length	100 – 300 - 500 mt
Ürün Çeşitleri Product Types	RG11 U6

► ELEKTRİKSEL DEĞERLER ELECTRICAL PARAMETERS

Kapasitans Capacitance	52 ± 2 pF/ mt
Empedans Impedance	75 ± 3 Ω
Yayımlama Hızı Velocity	% 82
İzolasyon Direnci Insulation Resistance	>2000 M Ω x km
Çalışma Sıcaklığı Working Temperature	-40 °C +70 °C
Min. Bükülme Yarı Çapı Min. Bending Radius	10 x D mm



► ZAYIFLAMA 20C° Max ATTENUATION

50 MHz	3.15 dB/100 m
200 MHz	6.18 dB/100 m
470 MHz	9.60 dB/100 m
860 MHz	13.40 dB/100 m
1000 MHz	14.60 dB/100 m
2150 MHz	22.32 dB/100 m
2400 MHz	24.02 dB/100 m
3000 MHz	27.20 dB/100 m

STANDARTS:

- EN 50117-2-4

YANGIN PERFORMANSLARI (FIRE PERFORMANCE):

- EN 60332-1-2 (LSZH-PVC)
- EN 60754-1/2 (LSZH)
- EN 61034-2 (LSZH)