



► KULLANIM ALANLARI

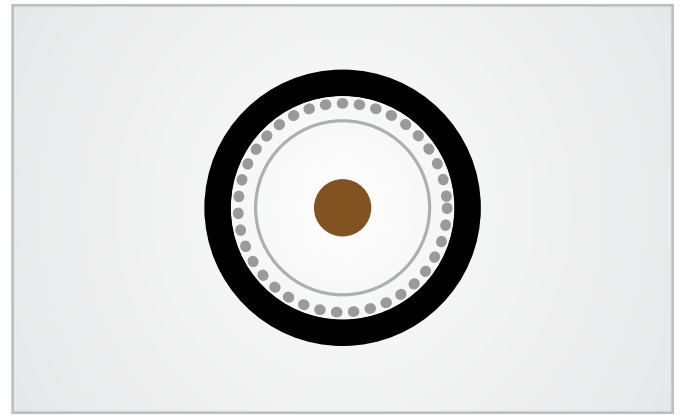
Bina içi CATV ve CTV sistemlerinde dağıtım kablosu ve düşük zayıflama istenen SATV uydu anten sistemlerinde bağlantı kablosu olarak kullanılır.

► 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 / 1,02 CCS 1,63 mm Electrolytic Copper Wire / 1,02 CCS
İzolasyon Insulation	7,10 mmØ Fiziksel Köpüklü PE 7,10 mmØ Physical Foam PE
Ekran Screen	AL-PES Bant %100 - Alüminyum Tel Örgü AL-PES Tape % 100 - Aluminium 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 U4

► 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)