

Yapısı
Construction

- 1 Ø 0.80mm Tek Tel Tavlı Bakır / Electrolytic Annealed Copper
- 2 Ø 5.2mm Solid PE İzolasyon / Solid PE Insulation
- 3 Al-Pes Bant Ekran / Al-Pes Tape Screen
- 4 Kalaylı Bakır Tel Örgü / Tinned Copper Braid Screen
- 5 Ø 7.15 mm PVC Dış Kılıf / PVC Outer Sheath

Kullanım Yerleri
Application

Yüksek kalitede görüntü iletimi gerektiren yayın istasyonları ve stüdyo ortamlarında kullanılan analog video kablolarıdır. Düşük zayıflama değerleri ve kararlı empedans eğrisi ile sabit ve hareketli uygulamalarda en uygun çözümü sunarlar.
These cables are used in the analog studio environments like broadcasting stations and studios that require high quality image transmissions. Lower attenuation values and stable impedance curves which this cable offers are imperative in the the fixed and mobile applications.

Görsel Tanıtım
Visual Introduction

-30/+70 °C
çalışma sıcaklığı
working temperature



reach uyumluluğu
reach compliance



rohs uyumluluğu
rohs compliance



avrupa konformasyonu
european conformity

Teknik Bilgiler
Technical Data

	UKAV 80					UKAV 80									
Kapasite Capacity	< 67 pF/m					Çalışma Sıcaklığı (Sabit) Working Temperature (Fixed)					-30°C... +70°C				
Test Gerilimi (50 Hz) Test Voltage	5 kV					Çalışma Sıcaklığı (Hareketli) Working Temperature (Movin')					-5°C... +70°C				
Yayıma Hızı Propagation	% 66														
Zayıflamalar Attenuations	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	
	100	8.4	230	13.5	470	19.4	700	23.4	860	26.9					
	1000	29.4	1500	37.5	2000	42.5	2400	47.5	3000	53.4					