



## Yapısı

## Construction

- 1 Ø 0.50mm Tek Tel Tavlı Bakır / Electrolytic Annealed Copper
- 2 Ø 2.40mm Fiziksel Foam Skin PE Yalıtkan / Physical Foam Skin PE Insulation
- 3 Al-Pes-Al Bant Ekran / Al-Pes-Al Tape Screen
- 4 Kalaylı Bakır Tel Örgü Ekran / Tinned Copper Braid Screen
- 5 Ø 4.0mm PVC Dış Kılıf / PVC Outer Sheath

## Kullanım Yerleri

## Application

Düşük zayıflama değerli, çift ekranlı dijital video kabloları; analog ve dijital stüdyo ortamlarında, yüksek kalitede görüntü iletimi ihtiyacı duyulan yayın sistemlerinde kullanılırlar. Low attenuation double shielded digital video cables are used in analog and digital studio environments like broadcasting stations and studios that require high quality image transmissions.

## 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

	UKV-50				UKV-50					
Kapasite Capacity	< 53 pF/km				Test Voltajı ( 50 Hz ) Test Voltage	2.5 kV				
Yayıma Hızı Propagation	% 78				Max. Çalışma Voltajı ( 50 Hz ) Max. Working Voltage	1.1 kV				
Çalışma Sıcaklığı (Sabit/Hareketli) Working Temperature (Fixed/Moving)	-30°C... +70°C -5°C... +70°C									
Zayıflamalar Attenuations	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m
	10	5.4	230	21.6	860	42.4	1500	55.5	2400	70.4
	100	14.4	470	31.4	1000	47.5	2000	58.6	3000	77.5