

Yapısı
Construction

- 1 Ø 0.64mm Tek Tel Tavlı Bakır / Electrolytic Annealed Copper
- 2 Ø 2.80mm 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 4.50mm PVC Dış Kılıf / PVC Outer Sheath

Kullanım Yerleri
Application

Kapalı devre TV sistemlerinde, digital, HDTV-SDI video iletimi sinyalinde ve birçok stüdyo uygulamalarında görüntü sinyallerinin iletiminde kullanılırlar. Ayrıca bu kablolar çok düşük kayıplara sahiptirler.
They are used in closed circuit and transmission digital video, HDTV-SDI signals. Besides these cables have very low losses.

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 60 HD					UKV 60 HD					
Kapasite Capacity	55 pF/m					İzolasyon Direnci Insulation Resistance					> 2000 M.ΩxKm
İletken Direnci Conductor Resistance	< 60 Ω/Km					Yayıma Hızı Propagation					% 78
Çalışma Sıcaklığı Working Temperature	-30°C... +70°C										
Zayıflamalar Attenuations	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	Mhz	db/100m	
	1	1.40	3	2.4	5	2.75	10	4.5	100	12.4	
	200	15.74	300	19.5	500	24.4	800	30.5	1000	34.4	
	1500	42.4	2250	52.4	3000	61.5					
Maksimum Uzunluk Max Length	Mb/s	m (±%10)		Mb/s	m (±%10)		Mb/s	m (±%10)			
	145 (74.5 Mhz)	270		177 (88.5 Mhz)	245		230 (135 Mhz)	225			
	362 (180 Mhz)	200		540 (270 Mhz)	160		1485 (342.5 Mhz)	66			