

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 FRNC Dış Kılıf / FRNC Outer Sheath

Kullanım Yerleri  
Application

Kapalı devre TV sistemlerinde, digital,HDTV-SDI video iletimi sinyalinde ve birçok stüdyo uygulamalarında görüntü sinyallerinin iletiminde kullanılırlar. Ayrıca halojeniz olan 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

	HF UKV 60 HD					HF UKV 60 HD					
Kapasite Capacity	55 pF/m					İzolasyon Direnci Insulation Resistance					> 200 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	1.80	3	2.5	5	4.1	10	4.0	100	12.4	
	200	16.2	300	19.00	500	24.45	800	30.5	1000	34.4	
	1500	42.5	2250	52.5	3000	61.45					
Maksimum Uzunluk Max Length	Mb/s	m (±%10)		Mb/s	m (±%10)		Mb/s	m (±%10)			
	143 (74.5 Mhz)	270		177 (88.5 Mhz)	245		230 (135 Mhz)	225			
	360 (180 Mhz)	200		540 (270 Mhz)	160		1485 (342.5 Mhz)	66			