

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 4.00mm FRNC Dış Kılıf / FRNC Outer Sheath

Kullanım Yerleri
Application

Halojensiz, düşük zayıflama değerli, çift ekranlı dijital video kabloları; analog ve dijital stüdyo ortamlarında, yüksek kaliteli görüntü iletimi ihtiyacı bulunan 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 where halogen free cable is required.

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 50				HF UKV 50					
Kapasite Capacity	< 56.8 pF/m				İletken Direnci Conductor Resistance				< 23 Ω/Km	
Test Gerilimi Test Voltage	2,5 kV				Yayıma Hızı Propagation				% 78	
Max. Çalışma Gerilimi 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	4.9	100	14.4	230	21.5	470	31.4	860	42.4
	1000	47.4	1500	55.5	2000	58.4	2400	70.3	3000	77.5