



- Yapısı**
Construction
- ① 2x0.22 mm² Bükülü OFC Teller / Stranded OFC Wires
 - ② Ø 1.55mm Foam-Skin PE Yalıtkan / Foam-Skin PE Insulation
 - ③ PE İp Dolgu / PE Cord Filler
 - ④ Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Screen
 - ⑤ Al-Pes Folyo Ekranlama / Al-Pes Folyo Screening
 - ⑥ Ø 4.60 mm FRNC Dış Kılıf / FRNC Outer Sheath

Kullanım Yerleri
Application

Halojeniz profesyonel analog tesisat kablosu düşük gürültülü, ekranlı ve düşük çaplı yapısı ile stüdyo uygulamalarında kullanılır. Halogen free, professional analog, low noise, shielded, low diameter installation cable is used for studio 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

	HF BA 22	HF BA 22	HF BA 22
İletken Direnci Conductor Resistance	<85 Ω/km	İzolasyon Direnci Insulation Resistance	> 3.2 G.Ω.km
Ekran Direnci Screen Resistance	-	Test Voltajı Test Voltage	C / C < 500 Veff C / S < 1000 Veff
Kapasite Capacity	C / C < 50 nF/km C / S < 95 nF/km	Çalışma Sıcaklığı Working Temperature	-30°C... +70°C
Zayıflamalar Attenuations	1 MHz < 3.5 dB/100m 6 Mhz < 7.0 dB/100m		

* C simgesi "İletken" i temsil etmektedir.
* C stands for "Conductor".

*S simgesi "Ekran" ı temsil etmektedir.
*S stands for "Screen".