

Yapısı
Construction

- 1 2x0,20 mm² Bükülü OFC Teller / Stranded OFC Wires
- 2 Ø 1.2mm PE İzolasyon / PE Insulation
- 3 Ø 3.1mm FRNC Ara Kılıf / FRNC Inner Sheath
- 4 Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Screen
- 5 Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Screen
- 6 Ø 5.4mm FRNC Dış Kılıf / FRNC Outer Sheath

Kullanım Yerleri
Application

Profesyonel stüdyolar ve tv - radyo teknolojilerinde kullanım için dizayn edilmiş çift spiral ekranlı ekstra esnek mikrofon kablolarıdır.
Double spiral shielded extra flexible microphone cable is designed for use in professional studios and TV and radio technologies.

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 AVC 20	HF AVC 20
İletken Direnci Conductor Resistance	< 100 Ω/km	İzolasyon Direnci Insulation Resistance
Ekran Direnci Screen Resistance	< 20 Ω/km	Test Voltajı Test Voltage
Kapasite Capacity	C / C < 65 nF/km C / S < 130 nF/km	Çalışma Sıcaklığı Working Temperature
		> 3.2 G.ΩxKm C / C < 500 Veff C / S < 2000 Veff -30°C... +70°C

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

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