

Yapısı  
Construction

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | 2x0,20 mm <sup>2</sup> Bükülü OFC Teller / Stranded OFC Wires | 5 | Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Screen |
| 2 | Ø 1.3mm PE İzolasyon / PE Insulation                          | 6 | Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Screen |
| 3 | Pamuk İplik Dolgu / Cotton Cords Filler                       | 7 | Ø 6.0mm FRNC Dış Kılıf / FRNC Outer Sheath               |
| 4 | Ø 3.1mm FRNC Ara Kılıf / FRNC Inner 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 Pro	HF AVC 20 Pro
İletken Direnci Conductor Resistance	< 110 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 < 120 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".