

Yapısı  
Construction

- 1) 2x0.20 mm<sup>2</sup> Kalaylı Bakır Tel / Tinned Copper Wire
- 2) Ø 1.3mm Foam Skin PE Yalıtkan / Foam Skin PE Insulation
- 3) PVC İpli Dolgu / PVC Cords Filler
- 4) Kalaylı Bakır Toprak Telleri / Tinned Copper Earthing Wires
- 5) Al-Pes Folyo Ekran / Al-Pes Folio Screen
- 6) Ø 4.5 mm Esnek PVC Dış Kılıf / Flexible PVC Outer Sheath

Kullanım Yerleri  
Application

Al-Pes folyo ekranlı bu kablolar 110 ohm empedansa sahip olup dijital AES/EBU ve DMX sinyallerinin iletiminde idealdir.  
These cables with AL-Pes foil shielded and have 110 Ohm empedance are ideal for transmission of digital AES/EBU audio and digital DMX signals.

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

	UK 20	UK 20
İletken Direnci Conductor Resistance	< 95 Ω/km	İzolasyon Direnci Insulation Resistance
Kapasite Capacity	C / C < 55 nF/km C / S < 190 nF/km	Test Voltajı Test Voltage
Çalışma Sıcaklığı Working Temperature	-30°C... +70°C	C / C < 500 Veff C / S < 1500 Veff

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

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