

Yapısı
Construction

- | | | | |
|---|---|---|--|
| 1 | 2x0.22 mm ² Bükülü Kalaylı Bakır Teller / Stranded Tinned Copper Wires | 5 | Al-Pes Folyo Ekran / Al-Pes Folyo Screen |
| 2 | Ø 1.40mm Foam Skin PE İzolasyon / Foam Skin PE Insulation | 6 | Kalaylı Bakır Spiral Ekranlama / Tinned Copper Braiding Screen |
| 3 | PP İpli Dolgu / PP Cords Filler | 7 | Tela Ayırıcı / Tela Separator |
| 4 | Kalaylı Bakır Toprak Telleri / Tinned Copper Earthing Wires | 8 | Ø 4.60 mm Esnek PVC Dış Kılıf / Flexible PVC Outer Sheath |

Kullanım Yerleri
Application

Çift kat ekranlı ve esnek olan bu kablolar 110 ohm empedansa sahip olup dijital AES/EBU ve DMX sinyallerinin iletiminde idealdir.
These cables with flexible double shielded and have 110 Ohm impedance 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 22-1	UK 22-1
İletken Direnci Conductor Resistance	< 86 Ω/km	İzolasyon Direnci Insulation Resistance
Kapasite Capacity	C / C < 50 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".