

Yapısı
Construction

- | | | | |
|---|---|---|--|
| ① | 2x0.22 mm ² Bükülü Kalaylı Bakır Teller / Stranded Tinned Copper Wires | ⑤ | Al-Pes Folyo Ekran / Al-Pes Folio 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 Seperator |
| 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 empedance are ideal for transmission of digital AES/EBU audio and digital DMX signals.

Teknik Bilgiler
Technical Data

	UK 22-1	UK 22-1	
İletken Direnci Conductor Resistance	< 86 Ω/km	İzolasyon Direnci Insulation Resistance	> 3.2 G.Ω.km
Kapasite Capacity	C / C < 50 nF/km C / S < 190 nF/km	Test Voltajı Test Voltage	C / C < 500 Veff C / S < 1500 Veff
Çalışma Sıcaklığı Working Temperature	-30°C... +70°C		

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

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