

Yapısı
Construction

- ① 2x0.15 mm² Bükülü Kalaylı Bakır Teller / Stranded Tinned Copper Wires
- ② Ø 1.15mm Foam Skin PE İzolasyon / Foam Skin PE Insulation
- ③ PP İpli Dolgu / PP Cords Filler
- ④ Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Screen
- ⑤ Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Screen
- ⑥ Tela Ayırıcı / Tela Separator
- ⑦ Ø 4mm Esnek PVC Dış Kılıf / Flexible PVC Outer Sheath

Kullanım Yerleri
Application

% 100 kapamaya sahip çift ekranlı, yüksek esneklikli kablolar dijital AES/EBU ses ve DMX sinyallerini taşımakta idealdir.
100% double shielded high flexible cables are ideal for transmission of digital AES/EBU audio and digital DMX signals .

Teknik Bilgiler
Technical Data

	UK 15M	UK 15M
İletken Direnci Conductor Resistance	< 125 Ω/km	İzolasyon Direnci Insulation Resistance
Ekran Direnci Screen Resistance	< 22 Ω/km	Test Voltajı Test Voltage
Kapasite Capacity	C / C < 65 nF/km C / S < 125 nF/km	Çalışma Sıcaklığı Working Temperature
		> 3.2 G.ΩxKm
		C / C < 500 Veff C / S < 1500 Veff
		-30°C... +70°C

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

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