

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 Ayrıcı / 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 .

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 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	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" ı temsil etmektedir.
*S stands for "Screen".