

Yapısı  
Construction

- ① 2x0.22 mm<sup>2</sup> Bükülü Kalaylı Bakır Teller / Stranded Tinned Copper Wires
- ② Ø 1.3mm 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 5.0mm 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.  
110 Ohm 100% double shielded flexible cables are ideal for transmission of digital AES/EBU audio and digital DMX signals .

Teknik Bilgiler  
Technical Data

	UK DMX 220	UK DMX 220
İletken Direnci Conductor Resistance	<86 Ω/km	İzolasyon Direnci Insulation Resistance
Ekran Direnci Screen Resistance	<22 Ω/km	Test Voltajı Test Voltage
Kapasite Capacity	C / C < 60 nF/km C / S < 110 nF/km	Çalışma Sıcaklığı Working Temperature
		> 3.2 G.Ω.km 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".