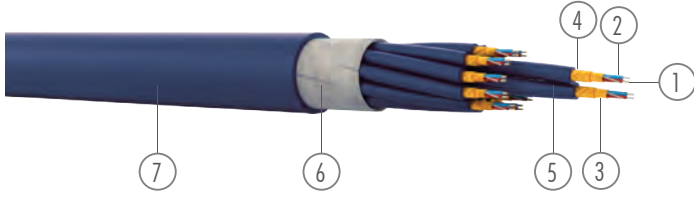


UDMC 220 4...12 Çift / Pairs

Yapısı
Construction

- 1) 2x0.22 mm² Bükülü Kalaylı Bakır Teller / Stranded Tinned Copper Wires
- 2) Ø 1.3mm Foam Skin PE İzolasyon / Foam Skin PE Insulation
- 3) Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Shielding
- 4) Tavlı Bakır Spiral Ekranlama / Bare Copper Spiral Shielding
- 5) Ø 3.9mm PVC Ara Kılıf / PVC Inner Sheath
- 6) Tela Ayırıcı / Tela Separator
- 7) Esnek PVC Dış Kılıf / Flexible PVC Outer Sheath

Kullanım Yerleri
Application

110 Ohm empedanslı, çok damarlı, çift ekranlı ve düşük zayıflamalara sahip olan bu kablolar; dijital AES/EBU ses sinyallerinin iletimi için dizayn edilmişlerdir. Multicore, 110 Ohm, with drain wire double shielded, low attenuation cables are ideal for transmission of digital AES/EBU audio .

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

	UDMC 220	UDMC 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 : < 55 nF/km C / S : < 190 nF/km	Çalışma Sıcaklığı Working Temperature
		> 3.2 G.ΩxKm C / C < 500 Veff C / S < 1500 Veff -30°C... +70°C

KABLO ÇAPLARI
CROSS SECTIONS

ÜRÜN ADI PRODUCT NAME	KABLO ÇAP (≈) OVERALL DIAMETER (≈)	KABLO AĞIRLIĞI (≈) CABLE WEIGHT (≈)	STANDART SEVK UZUNLUĞU STANDARD DELIVERY LENGTH
UDMC 220 4 Çift / Pairs	11.7	195	200m MDF Makara / Plywood Spool
UDMC 220 8 Çift / Pairs	15.5	341	200m MDF Makara / Plywood Spool
UDMC 220 12 Çift / Pairs	19.8	495	200m MDF Makara / Plywood Spool

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

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