

AMC 22

Analog Çok Kanallı Kablolar

Analog Multichannel Cables



Kablo Yapısı / Construction

İç İletken

Inner Conductor

Elektrolitik bükülü kalaylı bakır tel, 0,22 mm²
(EN 60228, sınıf 2)

Electrolytic stranded tinned copper tel, 0,22 mm²
(EN 60228, class 2)

Öz Yapma ve Genel Ekran

Lay-Up and Overall Screen

Uygun renklerde kılıflanmış çiftler içten dışa doğru renk sıralamasıyla katlar halinde bükülür. %100 kapamalı AL-PES bant ve 0,22 mm² (7x0,20) toprak iletkeni ile birlikte ekranlanır. Ekran devamı için AL tarafı toprak teli ile temas edecektir.

Available colors sheathed pair from the inside out order of stranded in layers. %100 coverage AL-PES Tape and 0,22 mm² (7x0,20) drain wire with screened. AL surface should come in contact with the drain wire for screen continuation.

İzolasyon

Insulated

Solid PE, 1,22 mmØ
Solid PE, 1,22 mmØ

Bireysel Büküm ve Ekran

Individual Bending and Screen

Tablo 1'e göre renklendirilmiş izoleler aynı tabloya göre uygun adımlarla çiftler halinde bükülürler. Bükülü çiftler %100 kapamalı AL-PES bant ve 0,22 mm² (7x0,20) toprak iletkeni ile birlikte ekranlanır. Ekran devamı için AL tarafı toprak teli ile temas edecektir.

Colored isolations are twisted with suitable steps which as table 1. Twisted pairs are shielded with AL-PES type and 0,22 mm² (7x0,20) drain wire. AL surface should come in contact with the drain wire for screen continuation.

Dış Kılıf

Outer Sheat

Esnek PVC
Flexible PVC

Kılıf Rengi

Sheath Color

Mat Siyah / Mattete Black
Sheath

Ara Kılıf

Inner Sheath

PVC, 3,30 mmØ, Ekranlanmış perler Tablo 2'ye uygun olarak, kablo çift sayısına göre kılıflanır. Kılıf üzerine çift numarası basılır.

PVC, 3,30 mmØ screened pairs according to tabel 2, according to cable pair numbers are sheathed. On the sheath printed pair number.

Kullanım Alanı

Analog ses sinyallerinin iletiminde sabit tesisatlarda kullanılırlar

Application

Such cables are used in permanent installation for transmission of analog voice

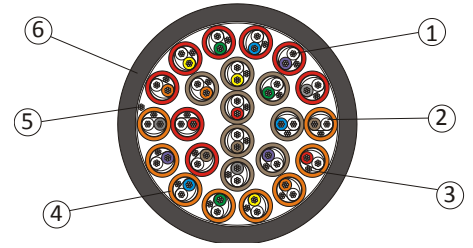
AMC 22

Analog Çok Kanallı Kablolar

Analog Multichannel Cables

Teknik Özellikler / Technical Properties

Çalışma Sıcaklığı (°C) Temperature Range	-30 °C +70 °C
Kesit (mm²) Cross Section	0,22 mm ² (7x0,20)
İletken DC Direnci (Ω/Km) Conductor DC Resistance	<86
Ekran DC direnci (Ω/Km) Screen DC Resistance	<62
Kapasite Capacity	İletken/iletken : <65 nF/Km, İletken/ekran : <130 nF/Km (conductor/conductor: <65 nF/Km, (conductor/screen : <130 nF/ Km
Empedans 1-6 MHz Impedance	90 Ω
Test Gerilimi Test Voltage	İletken/iletken : 500 V, İletken/ekran : 1500 V (conductor/conductor: 500V, (conductor/screen: 1500 V
İzolasyon Direnci (G.Ω.Km) Insulation Resistance	>3,2



Yapı Tablosu/ Table

						Tablo 1 / Table 1		Tablo 2 / Table 2		
Kablo tipi Cable Type	Kablo kesiti Avg. Diameter (mmØ)	Ort. Çap (mmØ) Avg. Diameter (mmØ)	Ort. Ağırlık (Kg/Km) Nom. Weight	Standart Boy (m) Standard Package	Kod No Code No	A - Teli A - Wire	B - Teli B - Wire	Çift No Double No.	Ara Kılıf Rengi Inner Sheath Colour	
AMC 4C22	4x2x0,22	10,0	112	200	700220043	1	Beyaz White	Kahve Brown	1...8 Çift	Kahve Brown
AMC 8C22	8x2x0,22	13,3	195	200	700220083	2	Beyaz White	Kırmızı Red	9...16 Çift	Kırmızı Red
AMC 16C22	16x2x0,22	18,6	366	200	700220163	3	Beyaz White	Turuncu Orange	17...24 Çift	Turuncu Orange
AMC 24C22	24x2x0,22	23,0	530	100	700220243	4	Beyaz White	Sarı Yellow	24...32 Çift	Sarı Yellow
AMC 32C22	32x2x0,22	25,0	712	100	700220323	5	Beyaz White	Yeşil Green	33...40 Çift	Yeşil Green
AMC 48C22	48x2x0,22	32,0	1025	100	700220483	6	Beyaz White	Mavi Blue	41...48 Çift	Mavi Blue
						7	Beyaz White	Mor Violet		
						8	Beyaz White	Gri Gray		