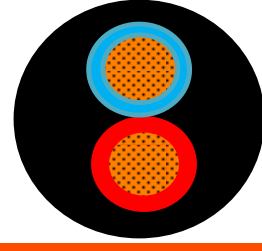


TRIKABLO®

'TRUE QUALITY'

HOPARLÖR KABLOSU S SPEAKER CABLE

SPC-215



Profesyonel Ses ve Mikrofon Kabloları

Professional Audio and Microphone Cables

Kullanım Alanları

Bu profesyonel hoparlör kabloları, en son teknoloji tri amp sistemlerde maksimum performans sunması için tasarlanmıştır.

Application

These professional speaker cables are to deliver maximum performance from state of the tri amp systems.

Kablo Yapısı

İletken	Çok Tellî Flexible Elektrolitik Tavlı Bakır Sınıf 6, EN 60228, IEC 60228, VDE 0295
İzolasyon	EN 50290-2-21 PVC Kompaund
İzolasyon Rengi	Kırmızı - Mavi Damarlar
Büküm	Katlar Halinde Büküm
Dış Kılıf	EN 50290-2-22 PVC Esnek Kompaund
Dış Kılıf Rengi	RAL 9005 Siyah
Çalışma Voltajı [V]	300 / 500 V
Test Voltajı [V]	2000 V
Min. Bükülme Yarı Çapı[mm]	5 X D
Çalışma Sıcaklığı	-30°C~+70°C

Cable Design

Conductor	Flexible Electrolytic Stranded Annealed Copper Class 6, EN 60228, IEC 60228, VDE 0295
Insulation	EN 50290-2-21 PVC Compaund
Insulation Colour	Red - Blue Cores
Stranding	Twisted together cores
Outer Sheath	EN 50290-2-22 Flexible PVC Compaund
Outer Sheath Colour	RAL 9005 Black
Operating Voltage [V]	300 / 500 V
Test Voltage [V]	2000 V
Bending Radius [mm]	5 X D
Temperature Range	-30°C~+70°C

Testler

Alev Geciktiricilik Testi

IEC 60332-1-2;VDE 0482-332-1-2;EN 60332-1-2 Flame Retardant Test

IEC 60332-1-2;VDE 0482-332-1-2;EN 60332-1-2

Tests

Teknik Özellikler / Technical Characterstices

Ürün Kodu Products Code	Kesit Cross Section	İletken Direnci Conductor Resistance	Yalıtım Direnci Insulation Resistance	Kapasite Capacity	Kablo Çapı Overall Diameter	Kablo Ağırlığı Approx. Cable Weight
--	mm ²	Ωxkm	MΩ/km	nF/km	mm	kg/km
8005607025	2x1,50	13,30	100	150	7,40	86