



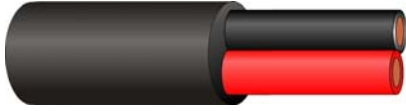
VIDEO & SOUND PROFESSIONAL BROADCAST

- Cables Audio & Vídeo • Conexiones • Conectores
- Accesorios • Soporte Técnico
- Equipos Comunicaciones por Fibra Óptica • Calidad Broadcast

SP 222
0064

AUDIO LOUDSPEAKER TWISTER
2 x 2,20 mm²

Aplicaciones / Application



Cable coaxial balanceado para altavoces. Cable de 100 Voltios para uso profesional. Es un cable fabricado especialmente para ser utilizado en instalaciones de altavoces con líneas de 100 Voltios.

Audio-Loudspeaker-Twisted coaxial cable. 100 Volts line cable for professional use. Specially manufactured to be used in 100V line loudspeaker system installations.

Construcción / Construction

1.Cada par/Each pair (1 pares/1 pairs):

1.1 Cada conductor/Each conductor:

1.1.1 Conductor

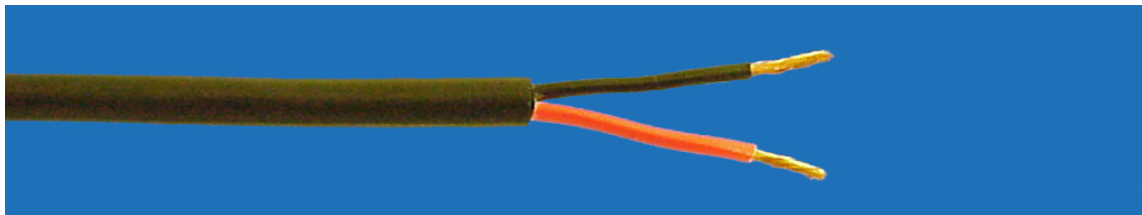
Cu
43x 0,25 mm Ø (AWG 14)
UNE 21-011

1.1.2 Aislante / Insulation

Ø 3,00 mm
PTC UNE 21-031

2.Cubierta Externa / General Jacket

Ø 8,00 mm
PTC UNE 21-031



- Colors: Black
- Peso/Weight: 105 Kg/Km

REVISION DATE: 03-01-2013



VIDEO & SOUND PROFESSIONAL BROADCAST

- Cables Audio & Vídeo • Conexiones • Conectores
- Accesorios • Soporte Técnico
- Equipos Comunicaciones por Fibra Óptica • Calidad Broadcast

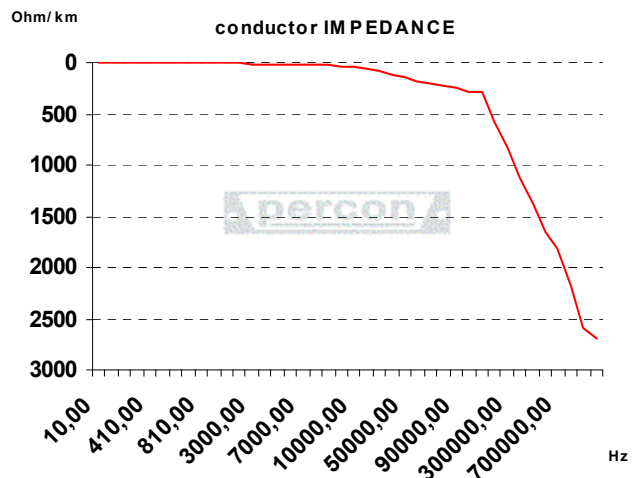
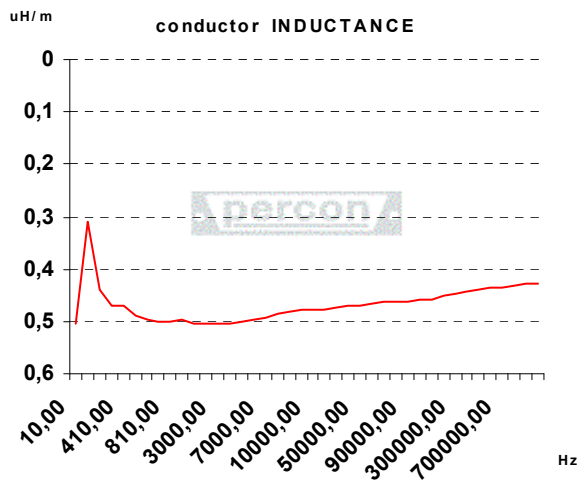
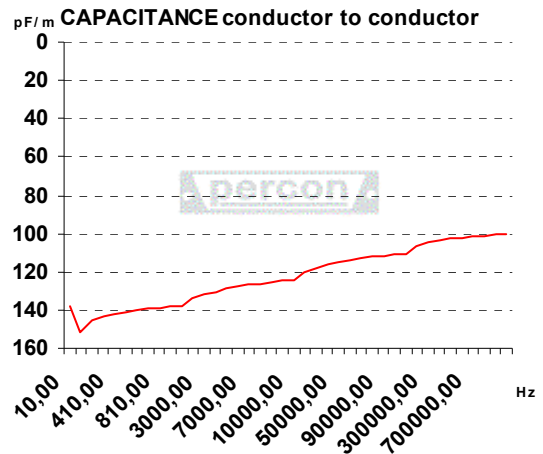
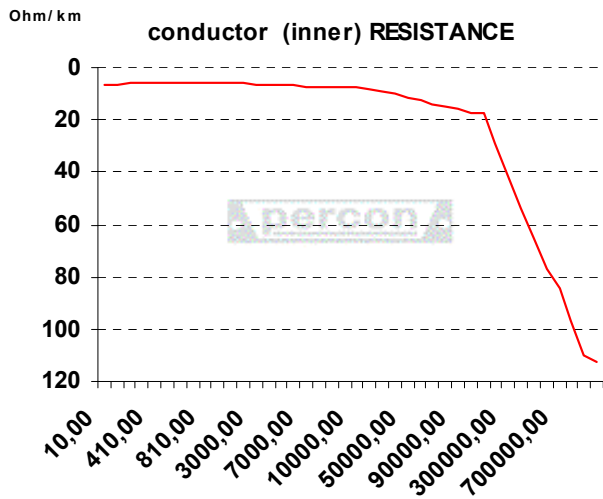
SP 222
0064

AUDIO LOUDSPEAKER TWISTER
2 x 2,20 mm²

Datos Técnicos / Data Sheet

Propiedades Eléctricas / Electrical Properties

| | | |
|--|------|---------|
| Impedancia del núcleo @ 1Khz/impedance @ 1Khz | Ω/Km | 6,91053 |
| Cap. entre conductor y conductor a @ 1Khz/ Cap. between conductor to conductor @ 1Khz | pF/m | 141,154 |
| Resistencia del vivo en DC/ Conductor DC Resistance | Ω/Km | 6,8435 |
| Inductancia del vivo a 1Mhz/ Conductor inductance @ 1Mhz | μH/m | 0,41584 |



Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

Specifications subject to change without prior notice