



VIDEO & SOUND PROFESSIONAL BROADCAST

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

SK 2140  
0160

## AUDIO LOUDSPEAKER PARALEL

### Aplicaciones / Application



Cable paralelo de altavoz O.F.C. Alta flexibilidad.  
Parallel loudspeaker cable. O.F.C. cable. High flexibility.

### Construcción / Construction

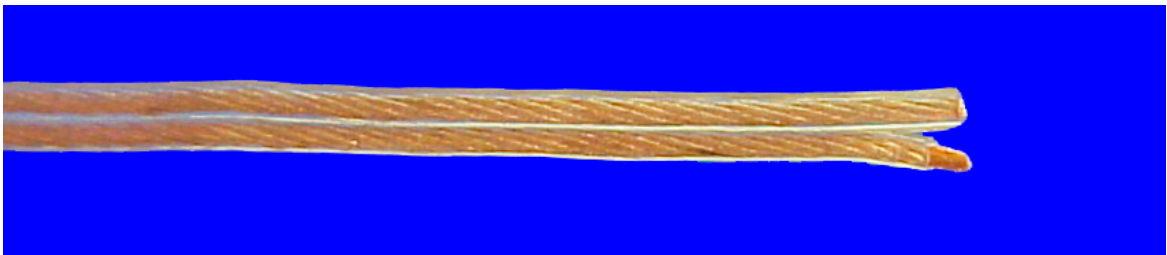
#### 1. Composición / Composition (2 conductores paralelos/ 2 parallel conductors)

##### 1.1 Conductor:

Cu O.F.C.  
7/18/32 (AWG 12)  
Sección / Section: 4,00 mm<sup>2</sup>  
DIN 1787

#### 2. Cubierta Externa / General Jacket

Ø 4,60x9,60 mm  
PTC UNE 21-031



- Peso/Weight ( Kg / Km ) : 100
- Colors: Transparent

**REVISION DATE: 15-10-2004**



VIDEO & SOUND PROFESSIONAL BROADCAST

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

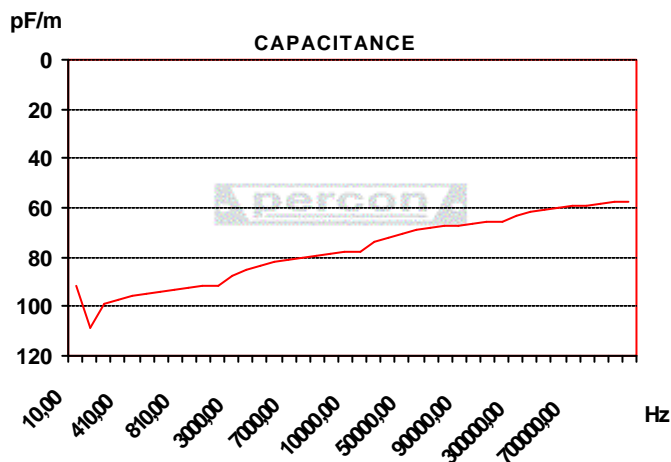
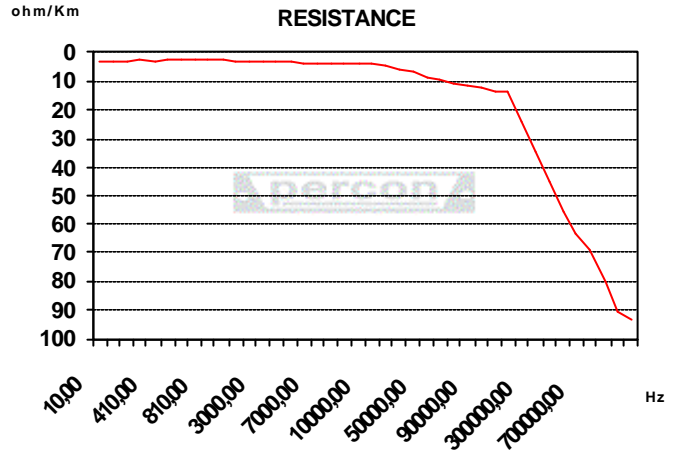
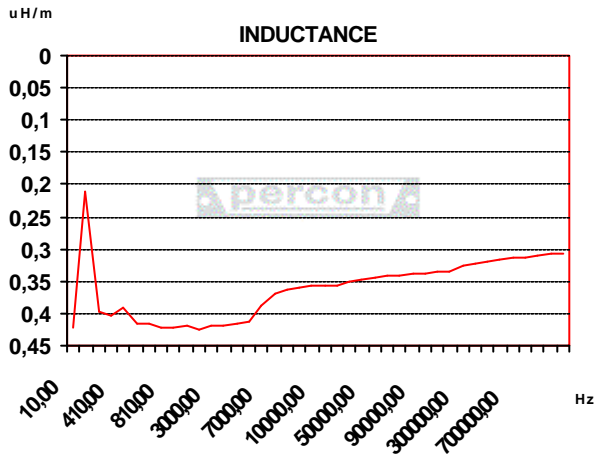
SK 2140  
0160

## AUDIO LOUDSPEAKER PARALEL

### Datos Técnicos / Data Sheet

#### Propiedades Eléctricas / Electrical Properties

Cap. entre conductor y conductor a @ 1Khz/ Cap. between conductor to conductor @ 1Khz	pF/m	78,058
Resistencia del vivo en DC/ Conductor DC Resistance	W/Km	3,25244
Inductancia del vivo a 1Mhz/ Conductor inductance @ 1Mhz	μH/m	0,307448



Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

Specifications subject to change without prior notice