



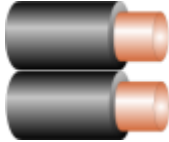
VIDEO & SOUND PROFESSIONAL BROADCAST

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

PF 567  
0151

## AUDIO LOUDSPEAKER PARALLEL

### 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  
189x0.10 mm  $\varnothing$  (AWG 16)  
Sección / Section : 1,5 mm<sup>2</sup>  
UNE 21-011

#### 2. Cubierta Externa / General Jacket

$\varnothing$  3,40x 6,40 mm  
PTC UNE 21-031



- Peso/Weight ( Kg / Km ) : 49
- Colors: Black.

**REVISION DATE: 03-01-2005**



VIDEO & SOUND PROFESSIONAL BROADCAST

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

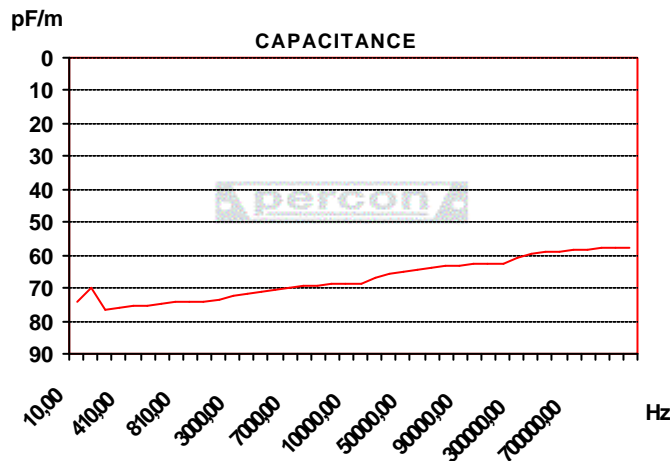
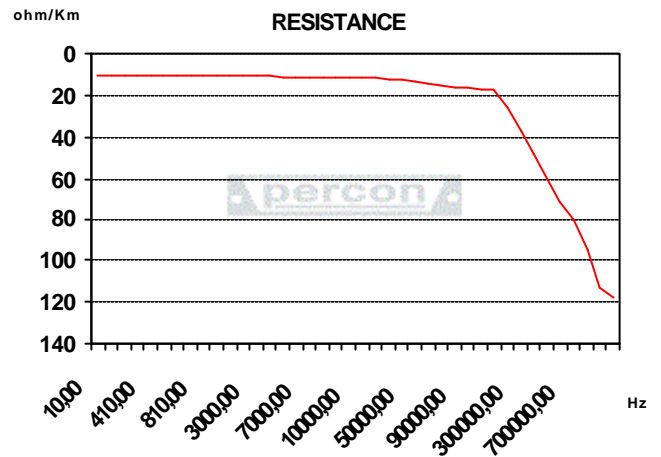
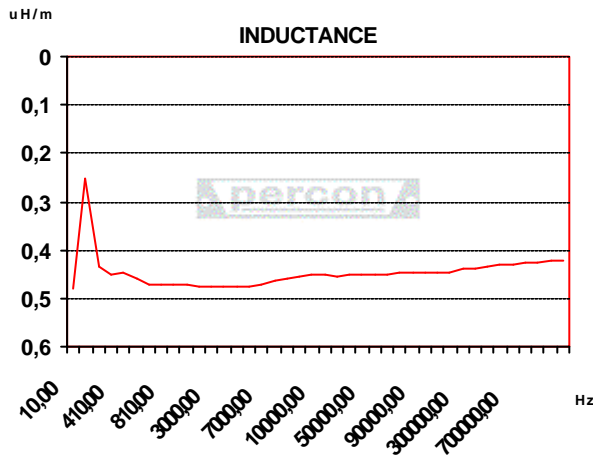
PF 567  
0151

## AUDIO LOUDSPEAKER PARALLEL

### Datos Técnicos / Data Sheet

#### Propiedades Eléctricas / Electrical Properties

Cap. entre conductor y conductor a @ 1Khz/ Cap. between conductor to conductor @ 1Khz	pF/m	0,421447
Resistencia del vivo en DC/ Conductor DC Resistance	W/Km	10,2408
Inductancia del vivo a 1Mhz/ Conductor inductance @ 1Mhz	μH/m	68,5994



Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

Specifications subject to change without prior notice