



## Black Connection digital | 1 m

OEHLBACH Black Connection digital - Cable coaxial de audio digital, 75 Ohm, conductor OFC plateado. Transmisión digital estable para sistemas Hi-Fi y cine en.

**Número de artículo** D1C13826

**Peso** 0.54kg

**Longitud** 230mm

**Anchura** 230mm

**Altura** 70mm



### Descripción del producto

Cable RCA digital-eléctrico muy exclusivo con una impedancia característica constante de 75 Ohm. Un diseño revolucionario del conductor interno asegura una baja impedancia característica hasta ahora inimaginable con un grado de pureza extremadamente alto. En el proceso de fabricación del "Silver Gap HPOCC", incluso las transiciones monocristalinas del HPOCC fundido se rellenan de nuevo con plata pura. El resultado es una estructura conductora prácticamente sin fisuras, que proporciona propiedades eléctricas ideales para la transmisión de señales. Los enchufes de metal completo con clavijas de silicio chapadas en oro de 24 quilates atornilladas conectan este valioso conductor interno sin apenas resistencia a ningún componente de audio en un sistema de alta fidelidad o de cine en casa. Las altas exigencias técnicas del cable también se cumplen en su exterior: los enchufes están cubiertos de cuero auténtico en el exterior y tienen un tacto excelente.

### Características del producto

<b>Características</b>	Contactos chapados en oro de 24kt, 100% de confiabilidad de contacto, Hecho en Alemania, 30 años de garantía**
<b>Impedancia característica</b>	75 Ohm
<b>Enchufe tipo 1</b>	Cinch
<b>Color</b>	Negro
<b>Material del conector</b>	conector de metal sólido
<b>Categoría de productos</b>	Cable de audio digital
<b>Nivel de calidad</b>	State of the Art
<b>Condición de la superficie</b>	Contactos chapados en oro de 24 quilates
<b>Tipo de señal</b>	Audio
<b>Blindaje</b>	cuádruple
<b>La longitud del cable</b>	1 m
<b>Enchufe tipo 2</b>	Cinch
<b>Dirección de la señal</b>	ENTRADA/SALIDA
<b>Material conductor interno</b>	HPOCC® - cobre monocristalino libre de oxígeno
<b>La construcción del escudo</b>	1 x papel de aluminio + 2 x trenzado de cobre, 2 x papel de aluminio + 2 x trenzado de cobre
<b>La geometría del cable</b>	Ronda



## Más imágenes

