

Fusion Two | 3 m

Número de artículo	D1C110603
Peso	1.7kg
Longitud	260mm
Anchura	80mm
Altura	260mm



Descripción del producto

Este cable de altavoz de primera clase, premontado con conectores de terminal de cable "Fusion", sigue estableciendo estándares en términos de características de sonido de alta fidelidad. Ha sido especialmente diseñado para los puristas de la alta fidelidad y ofrece un concepto técnico sofisticado, así como un diseño de producto particularmente único. El material del conductor interno consiste en el cobre HPOCC de alta pureza y absolutamente libre de oxígeno. Este proceso de fabricación único logra transiciones casi monocristalinas dentro del cobre. El diseño del cable se basa en la separación consistente de las rutas de la señal para la gama de frecuencias altas y bajas y logra una calidad de transmisión única. Por ejemplo, 12 filamentos de cobre aislados individualmente fueron envueltos adicionalmente con una lámina de cobre muy delgada. Este concepto único en la construcción de cables requiere una enorme precisión de fabricación con el objetivo principal de lograr una corrección de tiempo entre las frecuencias altas y bajas. Las frecuencias bajas prefieren el conductor interno más masivo, mientras que las frecuencias altas tienden a moverse en la superficie y tienen una mayor velocidad. La combinación del conductor interno y la lámina da como resultado una imagen sonora natural y dinámica no alcanzada hasta ahora.

Características del producto

Características	Contactos chapados en oro de 24kt, Separación coherente de las vías de señalización, Hecho en Alemania, 30 años de garantía**, Cables de altavoces estéreo
Color	Negro
Enchufe tipo 2	2 x terminal de cable
Nivel de calidad	State of the Art
Enchufe tipo 1	2 x terminal de cable
Condición de la superficie	Contactos chapados en oro de 24 quilates
Tipo de señal	Audio
Blindaje	cuádruple
La longitud del cable	3 m
Material del conector	Conector de metal
Sección transversal del cable	2 x 4.0 mm ²
Dirección de la señal	FUERA
Categoría de productos	Cable de altavoz
Material conductor interno	HPOCC® - cobre monocristalino libre de oxígeno
Material de la cubierta exterior	Abrigo de tela
La geometría del cable	Ronda
Potencia del amplificador	Se recomienda hasta 400 vatios
La construcción del escudo	2 x papel de aluminio + 2 x trenzado de cobre

Más imágenes

