

Fusion Four.4B | 4 m

Número de artículoD1C14327Peso2.93kgLongitud80mmAnchura405mmAltura315mm



Descripción del producto

Premontado con conectores de banana "Fusion", este cable de altavoz bi-amplificado de alta gama sigue marcando la pauta en cuanto a la calidad del 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

Sección transversal

Características

4 x 4,0 mm²

del cable

Contactos chapados en oro de 24kt, Separación coherente de las vías de señalización, Hecho en

Alemania, 30 años de garantía**, Cables de altavoces estéreo, Cable de altavoz biamplificado

La longitud del cable

Enchufe tipo 1 4 x enchufe banana

Color Negro

Enchufe tipo 2 4 x enchufe banana Nivel de calidad State of the Art

Condición de la

superficie

Contactos chapados en oro de 24 quilates

HPOCC® - cobre monocristalino libre de oxígeno

Tipo de señal Audio

Material del conector Conector de metal

Dirección de la señal **FUERA**

Categoría de

Cable de altavoz

productos

Material conductor

interno

Material de la cubierta Abrigo de tela exterior

La geometría del cable Ronda

Se recomienda hasta 400 vatios

Potencia del amplificador



Más imágenes

