



JUMP!

OEHLBACH JUMP! - Puentes para bornes de altavoz, bañado en oro de 24 quilates. Conexión óptima para altavoces Bi-Wiring y Bi-Amping.

Número de artículo	D1C5005
Peso	0.07kg
Longitud	170mm
Anchura	85mm
Altura	30mm



Descripción del producto

¡Optimice la conexión de sus terminales bifilares con los puentes de cable JUMP!

Fabricados en cobre OFC plateado de 6 mm² de alta calidad, garantizan una conductividad de primera clase y minimizan las pérdidas de señal.

Con una longitud de cable de 4 x 0,1 m, ofrecen suficiente flexibilidad para los distintos requisitos de configuración.

Los contactos chapados en oro de 24 quilates garantizan una transmisión fiable de la señal.

¡Experimente una calidad de sonido mejorada y el máximo rendimiento de sus altavoces con los puentes de cable JUMP!

Características del producto

Potencia del amplificador	Se recomienda hasta 600 vatios
Características	Contactos chapados en oro de 24kt, Tecnología Alemana
Sección transversal del cable	2 x 6,0 mm ²
Material conductor interno	SPOFC - cobre plateado libre de oxígeno
Color	Claro como el cristal
Enchufe tipo 1	El terminal de cable...
Tipo de señal	Audio
Nivel de calidad	Excellence
Categoría de productos	Cable de altavoz
Enchufe tipo 2	El terminal de cable...
Dirección de la señal	ENTRADA/SALIDA
La geometría del cable	Ronda
La longitud del cable	10 cm



Más imágenes

