



JUMP!

OEHLBACH JUMP! - Mostki do zacisków głośnika, pozłacany 24-karatowym złotem. Optymalne połączenie do głośników Bi-Wiring i Bi-Amping.

Numer pozycji	D1C5005
Waga	0.07kg
Długość	170mm
Szerokość	85mm
Wysokość	30mm



Opis produktu

Zoptymalizuj połączenie swoich terminali bi-wire za pomocą mostków kablowych JUMP!

Wykonane z wysokiej jakości, posrebrzanej miedzi OFC o przekroju 6 mm², zapewniają najwyższej klasy przewodność i minimalizują straty sygnału.

Dzięki długości kabla 4 x 0,1 m oferują wystarczającą elastyczność dla różnych wymagań konfiguracyjnych.

Pozłacane 24-karatowym złotem styki zapewniają niezawodną transmisję sygnału.

Doświadcz lepszej jakości dźwięku i maksymalnej wydajności swoich głośników dzięki mostkom kablowym JUMP!

Cechy produktu

Moc wzmacniacza	Zalecana moc do 600 W
Cechy charakterystyczne	24kt styki pozłacane, Niemiecka technologia
Przekrój poprzeczny kabla	2 x 6,0 mm ²
Materiał przewodnika wewnętrznego	SPOFC - miedź beztlenuowa posrebrzana
Kolor	Krystalicznie czysty
Wtyczka typu 1	Uchwyt kablowy
Typ sygnału	Audio
Poziom jakości	Excellence
Kategoria produktu	Kabel głośnikowy
Wtyczka typu 2	Uchwyt kablowy
Kierunek sygnału	WEJŚCIE/WYJŚCIE
Geometria kabli	Runda
Długość kabla	10 cm



Wi?cej zdj??

