



Bi-Tech 4.4 B | 4 m

OEHLBACH Bi-Tech 4.4 B - wtyk bananowy do Bi-Amping, pozłacany 24-karatowym złotem. Łatwy montaż, pewne połączenie do głośników Hi-Fi, amplitunerów AV i.

Numer pozycji D1C10824

Waga 2.052kg

Długość 320mm

Szerokość 220mm

Wysokość 70mm



Opis produktu

Pierwszorządny, dostrojony i doskonale przetworzony kabel głośnikowy typu bi-amping - w całości zmontowany z wysokiej jakości złączami bananowymi z firmy Oehlbach. 2 x 2,5 mm² posrebrzana miedź beztlenu (SPC) dla średnich/wysokich częstotliwości i 2 x 4 mm² miedź beztlenu (OFC) dla bezstratnej transmisji basu. Odtwarza on imponujące naturalne i szczegółowe brzmienie dźwięku. Zastosowanie bardzo wysokiej jakości materiałów zarówno na przewodniki jak i izolację zapewnia dużą elastyczność i gwarantuje doskonałą, wyraźną bas z precyzyjnie zdefiniowanymi wysokimi tonami.

Cechy produktu

Cechy charakterystyczne	24kt styki pozłacane, Doskonała niezawodność kontaktu, Made in Germany, 30 lat gwarancji**, Bi-ampingowy kabel głośnikowy
Materiał na powłoki zewnętrzne	Tworzywa sztuczne
Długość kabla	4 m
Wtyczka typu 1	4 x wtyk bananowy
Materiał osłony	złoczone z litego metalu
Wtyczka typu 2	4 x wtyk bananowy
Materiał przewodnika wewnętrznego	SPOFC - miedź beztlenu posrebrzana
Stan powierzchni	Styki 24-karatowe pozłacane
Typ sygnału	Audio
Poziom jakości	Excellence
Kategoria produktu	Kabel głośnikowy
Przekrój poprzeczny kabla	2 x 2,5 mm ² + 2 x 4,0 mm ²
Kierunek sygnału	WEJŚCIE/WYJŚCIE
Kolor	Blue/Copper
Geometria kabli	Runda
Moc wzmacniacza	Zalecana moc do 400 W



Wi?cej zdj??

