

## Twin Mix Two B | 3 m

OEHLBACH Twin Mix Two B - wtyk bananowy do 2 x 6,0 mm<sup>2</sup>, pozłacany 24-karatowym złotem. Łatwy montaż, pewne połączenie do głośników Hi-Fi, amplitunerów AV i.

**Numer pozycji** D1C10737

**Waga** 1.5kg

**Długość** 320mm

**Szerokość** 220mm

**Wysokość** 70mm



### Opis produktu

Doskonale dostrojony kabel głośnikowy stereo do połączenia pomiędzy amplitunerem AV lub wzmacniaczem a obudowami głośnikowymi. Kabel jest wstępnie zmontowany za pomocą złoty końcówek kablowych Oehlbach Solution w celu zapewnienia wygodnego połączenia i stabilnej jakości transmisji. Kabel głośnikowy jest przystosowany do zasilania wzmacniacza o mocy do ok. 600 W na kanał wzmacniacza. Kabel składa się z trzech żył z miedzi OFC (miedź beztlenu) i trzech żył z miedzi SPOFC (miedź beztlenu posrebrzana). Ta specjalna konstrukcja zapewnia - dzięki proporcjom posrebrzanych przewodników - znacznie lepszą transmisję, szczególnie w wysokim/średnim zakresie! Powłoka zewnętrzna tego kabla Oehlbach składa się z wytrzymałej, krystalicznie czystej i bardzo elastycznej mieszanki tworzyw sztucznych, dzięki czemu można go układać bardzo gładko i elastycznie.

### Cechy produktu

<b>Moc wzmacniacza</b>	Zalecana moc do 600 W
<b>Materiał przewodnika wewnętrznego</b>	OFC - miedź beztlenu, SPOFC - miedź beztlenu posrebrzana
<b>Cechy charakterystyczne</b>	24kt styki pozłacane, Made in Germany, 30 lat gwarancji**
<b>Materiał na powłoki zewnętrzne</b>	Tworzywa sztuczne
<b>Przekrój poprzeczny kabla</b>	2 x 6,0 mm <sup>2</sup>
<b>Kolor</b>	Krystalicznie czysty
<b>Stan powierzchni</b>	Styki 24-karatowe pozłacane
<b>Wtyczka typu 1</b>	2 x wtyk bananowy
<b>Typ sygnału</b>	Audio
<b>Poziom jakości</b>	Excellence
<b>Wtyczka typu 2</b>	2 x wtyk bananowy
<b>Długość kabla</b>	3 m
<b>Materiał izolacji</b>	Izolacja metalowa
<b>Kategoria produktu</b>	Kabel głośnikowy
<b>Kierunek sygnału</b>	WEJŚCIE/WYJŚCIE
<b>Geometria kabli</b>	Runda

Wi?cej zdj??

SET: 2 St. / units

