

Twin Mix Two M

OEHLBACH Twin Mix Two M - Stereofoniczny kabel głośnikowy 2 x 6,0 mm², do 600 W, miedź OFC, wytrzymały i wysoce elastyczny, sprzedawany na metry - do Hi-Fi i.

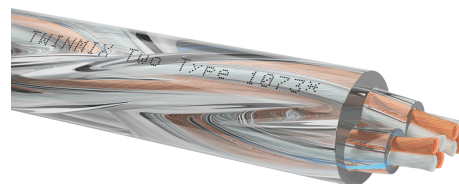
Numer pozycji D1C1073

Waga 0.21kg

Długość 375mm

Szerokość 375mm

Wysokość 200mm



Opis produktu

Wysokiej jakości i szczególnie elastyczny kabel głośnikowy stereo do podłączenia wzmacniaczy lub wzmacniaczy mocy z puszkami głośnikowymi. 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 beztlenuowa) i trzech żył z miedzi SPOFC (miedź beztlenuowa 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

Moc wzmacniacza	Zalecana moc do 600 W
Materiał przewodnika wewnętrznego	OFC - miedź beztlenuowa, SPOFC - miedź beztlenuowa posrebrzana
Materiał na powłoki zewnętrzne	Tworzywa sztuczne
Przekrój poprzeczny kabla	2 x 6,0 mm ²
Kolor	Krystalicznie czysty
Typ sygnału	Audio
Poziom jakości	Excellence
Długość kabla	75 m
Kategoria produktu	Kabel głośnikowy
Kierunek sygnału	WEJŚCIE/WYJŚCIE
Cechy charakterystyczne	30 lat gwarancji**, Niemiecka technologia, Certyfikowana produkcja w Europie
Geometria kabli	Runda

Wi?cej zdj??

