



Speaker Wire SP-40 | 20 m | Przezroczysty

OEHLBACH Speaker Wire SP-40 - Stereofoniczny kabel głośnikowy 2 x 4,0 mm², do 400 W, miedź OFC, wytrzymały i wysoce elastyczny, sprzedawany na metry - do Hi-Fi.

Numer pozycji	D1C302
Waga	2.5kg
Długość	90mm
Szerokość	90mm
Wysokość	70mm



Opis produktu

Doskonale przetworzony kabel głośnikowy stereo, nawinięty na mini szpulę. Kabel głośnikowy jest przystosowany do zasilania wzmacniacza o mocy do ok. 180 W na kanał wzmacniacza. Zastosowanie beztlenowej miedzi OFC jako materiału przewodzącego zapewnia, że ten kabel głośnikowy ma niezwykle wyraźny i realistyczny obraz dźwięku. Ponadto kabel zbudowany jest z wielu ultracienkich żył miedzianych - ok. 0,10 mm przekroju na pojedynczą żyłę. Dzięki tej skomplikowanej obróbce uzyskuje się szczególnie wysoką przewodność i elastyczność całego kabla.

Cechy produktu

Wtyczka typu 1	otwarty koniec
Wtyczka typu 2	otwarty koniec
Materiał przewodnika wewnętrznego	OFC - miedź beztlenowa
Materiał na powłoki zewnętrzne	Tworzywa sztuczne
Długość kabla	20 m
Poziom jakości	Performance
Typ sygnału	Audio
Przekrój poprzeczny kabla	2 x 4,0 mm ²
Kategoria produktu	Kabel głośnikowy
Kierunek sygnału	WEJŚCIE/WYJŚCIE
Cechy charakterystyczne	30 lat gwarancji**, Kable głośnikowe stereo
Geometria kabli	Runda
Moc wzmacniacza	Zalecana moc do 400 W
Kolor	Przezroczysty



Wi?cej zdj??

