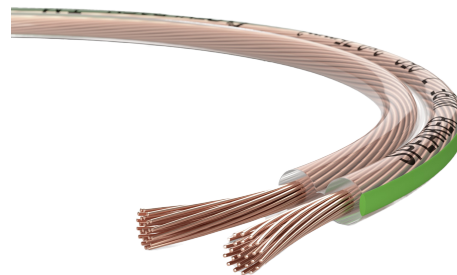


## Speaker Wire SP-7 | Przezroczysty | 30 m

|               |         |
|---------------|---------|
| Numer pozycji | D1C205  |
| Waga          | 0.933kg |
| Długość       | 90mm    |
| Szerokość     | 70mm    |
| Wysokość      | 90mm    |



### Opis produktu

Doskonale przetworzony kabel głośnikowy stereo, nawinięty na mini szpulę. Kabel głośnikowy jest przystosowany do zasilania wzmacniacza o mocy do ok. 75 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 jest zbudowany z wielu ultracienkich żył miedzianych - ok. 0,20 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                              |
| Moc wzmacniacza                   | Zalecana moc do 75 W                        |
| Materiał przewodnika wewnętrznego | OFC - miedź beztlenowa                      |
| Długość kabla                     | 30 m  |
| Materiał na powłoki zewnętrzne    | Tworzywa sztuczne                           |
| Przekrój poprzeczny kabla         | 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>                    |
| Poziom jakości                    | Performance                                 |
| Typ sygnału                       | Audio                                       |
| Kierunek sygnału                  | WEJŚCIE/WYJŚCIE                             |
| Cechy charakterystyczne           | 30 lat gwarancji**, Kable głośnikowe stereo |
| Geometria kabli                   | Runda                                       |
| Kolor                             | Przezroczysty                               |

Wi?cej zdj??

