



# Speaker Wire SP-40 | Przezroczysty | 10 m

OEHLBACH Speaker Wire SP-40 - Stereofoniczny kabel g?o?nikowy 2 x 4,0 mm<sup>2</sup>, do 400 W, mied? OFC, wytrzyma?y i wysoce elastyczny, sprzedawany na metry - do Hi-Fi.

<b>Numer pozycji</b>	D1C301
<b>Waga</b>	1.28kg
<b>D?ugo??</b>	90mm
<b>Szeroko??</b>	90mm
<b>Wysoko??</b>	70mm



## Opis produktu

Doskonale przetworzony kabel g?o?nikowy stereo, nawini?ty na mini szpul?. Kabel g?o?nikowy jest przystosowany do zasilania wzmacniacza o mocy do ok. 180 W na kana? wzmacniacza. Zastosowanie beztlenowej miedzi OFC jako materia?u przewodzc?cego zapewnia, ?e ten kabel g?o?nikowy ma niezwykle wyra?ny i realistyczny obraz d?wi?ku. Ponadto kabel zbudowany jest z wielu ultracienkich ?y? miedzianych - ok. 0,10 mm przekroju na pojedyncz? ?y??. Dzi?ki tej skomplikowanej obr?bce uzyskuje si? szczególnie wysok? przewodno?? i elastyczno?? ca?ego kabla.

## Cechy produktu

<b>Wtyczka typu 1</b>	otwarty koniec
<b>Wtyczka typu 2</b>	otwarty koniec
<b>Materia? przewodnika wewn?trznego</b>	OFC - mied? beztlenowa
<b>D?ugo?? kabla</b>	10 m
<b>Materia? na pow?oki zewn?trzne</b>	Tworzywa sztuczne
<b>Poziom jako?ci</b>	Performance
<b>Typ sygna?u</b>	Audio
<b>Przekr?j poprzeczny kabla</b>	2 x 4,0 mm <sup>2</sup>
<b>Kategoria produktu</b>	Kabel g?o?nikowy
<b>Kierunek sygna?u</b>	WEJ?CIE/WYJ?CIE
<b>Cechy charakterystyczne</b>	30 lat gwarancji**, Kable g?o?nikowe stereo
<b>Geometria kabli</b>	Runda
<b>Moc wzmacniacza</b>	Zalecana moc do 400 W
<b>Kolor</b>	Przezroczysty



Wi?cej zdj??

