



## Speaker Wire SP-40 | 20 m | transparent

OEHLBACH Speaker Wire SP-40 - Câble d'enceinte stéréo 2 x 4,0 mm<sup>2</sup>, jusqu'à 400 W, cuivre OFC, robuste et très flexible, vendu au mètre - pour Hi-Fi et home.

<b>Numéro d'article</b>	D1C302
<b>Poids</b>	2.5kg
<b>Longueur</b>	90mm
<b>Largeur</b>	90mm
<b>Hauteur</b>	70mm



### Description du produit

Câble stéréo pour haut-parleur de qualité supérieure enroulé sur une mini-bobine. Ce câble pour haut-parleur est adapté pour des performances d'amplification jusqu'à environ 400 watts de puissance par canal d'amplification. L'utilisation de cuivre sans oxygène (OFC) en tant que matériau conducteur permet d'obtenir un son extrêmement clair et plus vrai que réel. Le câble intègre de nombreux brins de cuivre très fins et toronnés d'une section d'environ 0,10 mm. Cette structure complexe permet d'obtenir un câble à la fois particulièrement conducteur et flexible.

### Caractéristiques du produit

<b>Type de prise 1</b>	extrémité ouverte
<b>Fiche de type 2</b>	extrémité ouverte
<b>Matériau du conducteur intérieur</b>	OFC – cuivre sans oxygène
<b>Matériau du câble</b>	plastique
<b>longueur du câble</b>	20 m
<b>Niveau de qualité</b>	Performance
<b>Type de connexion</b>	Audio
<b>Coupe transversale du câble</b>	2 x 4,0 mm <sup>2</sup>
<b>Catégorie de produits</b>	Câble de haut-parleur
<b>Direction du signal</b>	IN/OUT
<b>Caractéristiques</b>	30 ans de garantie**, câble stéréo pour haut-parleur
<b>Géométrie des câbles</b>	Rond
<b>Puissance de l'amplificateur</b>	Pour des performances d'amplification jusqu'à 400 watts
<b>Couleur</b>	Transparent



Plus d'images

