



Speaker Wire SP-15 | 20 m | transparent

OEHLBACH Speaker Wire SP-15 - Câble d'enceinte stéréo 2 x 1,5 mm², jusqu'à 150 W, cuivre OFC, robuste et très flexible, vendu au mètre - pour Hi-Fi et home.

Numéro d'article	D1C105
Poids	1.12kg
Longueur	110mm
Largeur	110mm
Hauteur	80mm



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 150 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 0,125 mm. Cette structure complexe permet d'obtenir un câble à la fois particulièrement conducteur et flexible.

Caractéristiques du produit

Type de prise 1	extrémité ouverte
Fiche de type 2	extrémité ouverte
Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène
Matériau du câble	plastique
longueur du câble	20 m
Mise en page	Mini-bobine
Niveau de qualité	Performance
Type de connexion	Audio
Coupe transversale du câble	2 x 1,5 mm ²
Catégorie de produits	Câble de haut-parleur
Direction du signal	IN/OUT
Caractéristiques	30 ans de garantie**, câble stéréo pour haut-parleur
Géométrie des câbles	Rond
Puissance de l'amplificateur	Recommandé jusqu'à 150 Watt
Couleur	Transparent



Plus d'images

