



Twin Mix Two L | 5 m

OEHLBACH Twin Mix Two L - Set de câbles d'enceinte 2 x 6,0 mm², prêt à l'emploi avec cosses plaqué or 24 carats. Idéal pour les systèmes Hi-Fi audiophiles.

Numéro d'article	D1C10735
Poids	2.45kg
Longueur	320mm
Largeur	255mm
Hauteur	120mm



Description du produit

Excellent câble stéréo pour haut-parleur coordonné pour la connexion de récepteurs ou amplificateurs AV et caissons haut-parleurs. Le câble est préassemblé avec des cosses de câble Solution d'Oehlbach afin de garantir une connexion aisée et une qualité de transmission stable. Ce câble pour haut-parleur est adapté pour des performances d'amplification jusqu'à environ 600 watts de puissance par canal d'amplification. Le câble est composé de trois brins toronnés de cuivre sans oxygène (OFC) et de trois brins toronnés de cuivre sans oxygène plaqué argent (SPOFC). Cette conception intégrant des conducteurs plaqué argent permet d'améliorer considérablement les propriétés de transmission, en particulier dans la plage des fréquences hautes et moyennes. La gaine extérieure de ce câble Oehlbach est fabriquée dans un mélange de plastiques à la fois résistant, transparent et hautement flexible permettant une pause très souple et flexible.

Caractéristiques du produit

Puissance de l'amplificateur	Pour des performances d'amplification jusqu'à 600 watts
Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène, SPC/OFC - cuivre sans oxygène plaqué argent
Caractéristiques	Contacts plaqués or 24kt, Made in Germany, 30 ans de garantie**
Matériau du câble	plastique
Coupe transversale du câble	2 x 6,0 mm ²
Fiche de type 2	2 x cosse de câble
Type de prise 1	2 x cosse de câble
Couleur	Clair comme du cristal
État de surface	Contacts plaqués or 24 carats
Type de connexion	Audio
Niveau de qualité	Excellence
longueur du câble	5 m
Matériel de connexion	Fiche entièrement en métal massif
Catégorie de produits	Câble de haut-parleur
Direction du signal	IN/OUT
Géométrie des câbles	Rond



Plus d'images

