



Twin Mix One M

OEHLBACH Twin Mix One M - Câble d'enceinte stéréo 2 x 3,0 mm², jusqu'à 300 W, cuivre OFC, robuste et très flexible, vendu au mètre - pour Hi-Fi et home cinéma.

Numéro d'article	D1C1071
Poids	0.14kg
Longueur	375mm
Largeur	375mm
Hauteur	215mm



Description du produit

Câble de haut-parleurs stéréo de haute qualité et particulièrement flexible pour la connexion d'amplificateurs ou d'amplificateurs de puissance à des enceintes acoustiques. Le câble pour haut-parleurs convient pour une puissance d'amplificateur jusqu'à environ 300 watts par canal d'amplificateur. Le câble est composé de trois brins de cuivre OFC (cuivre sans oxygène) torsadés et de trois brins de cuivre SPOFC (cuivre sans oxygène argenté). Cette structure spéciale permet - grâce à la proportion de conducteurs argentés - une transmission nettement améliorée, en particulier dans les hautes et moyennes fréquences ! La gaine extérieure de ce câble Oehlbach est composée d'un mélange de plastique résistant, transparent et très flexible, ce qui permet une pose très souple et flexible.

Caractéristiques du produit

Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène, SPC/OFC - cuivre sans oxygène plaqué argent
Coupe transversale du câble	2 x 3,0 mm ²
Type de connexion	Audio
Niveau de qualité	Excellence
Puissance de l'amplificateur	Pour des performances d'amplification jusqu'à 300 watts
Couleur	Transparent cuivre-argent
Catégorie de produits	Câble de haut-parleur
Direction du signal	IN/OUT
Caractéristiques	30 ans de garantie**, Technologie allemande, Fabrication certifiée en Europe
Géométrie des câbles	Rond



Plus d'images

