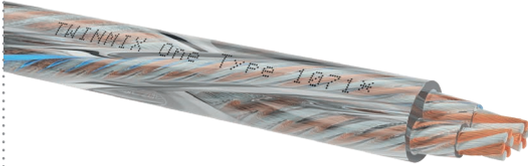


CÂBLES DE HAUT-PARLEUR TWIN MIX ONE M

2 X 3,0 MM² DE SECTION

MSRP (19%): 20.99



DIRECTION DU
SIGNAL



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 250 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 SPC (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.



Dimensions de l'emballage	215mm / 375mm / 375mm
Couleur	Transparent cuivre-argent
Poids (net)	140 g
Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène, SPC/OFC - cuivre sans oxygène plaqué argent
Géométrie des câbles	Rond
Coupe transversale du câble	2 x 3,0 mm ²
puissance max.	Pour des performances d'amplification jusqu'à 250 watts
Caractéristiques	Fabrication certifiée en Europe, Technologie allemande, 30 ans de garantie
Matériau de la gaine extérieure	plastique

item no.	Couleur	EAN	MSRP (19%)
1071	Transparent cuivre-argent	4003635010716	20.99 €

Item No. 1071



Informations complémentaires :

