



Terminal


DIRECTION DU
SIGNAL


CÂBLES DE HAUT-PARLEUR RATTLE SNAKE 6 M

2 X 6,0 MM²
MSRP (19%): 26.99

Câble stéréo pour haut-parleur de qualité supérieure et particulièrement flexible permettant la connexion d'amplificateurs et d'amplificateurs de puissance à des caissons haut-parleurs. Ce câble pour haut-parleur est adapté pour des performances d'amplification jusqu'à environ 300 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 (SPC). 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 et flexible.

300 W
OFC
OXYGENE FREE
COPPER

SPOFC
SILVER PLATED
COPPER

Dimensions de l'emballage	200mm / 220mm / 220mm
Couleur	Clair comme du cristal
Poids (net)	160 g
Matériau du conducteur intérieur	SPC/OFC - cuivre sans oxygène plaqué argent, OFC - cuivre sans oxygène
Géométrie des câbles	Rond
Coupe transversale du câble	2 x 6,0 mm ²
puissance max.	Pour des performances d'amplification jusqu'à 300 watts
Caractéristiques	câble stéréo pour haut-parleur
Matériau de la gaine extérieure	plastique

item no.	Longueur	Couleur	EAN	MSRP (19%)
1086	50 m	Clair comme du cristal	4003635010860	26.99 €

Item No. 1086



Informations complémentaires :

