



Rattle Snake 3 SP-30 | 4 m

OEHLBACH Rattle Snake 3 SP-30 - 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.

Numéro d'article D1C350

Poids 0.38kg



Description du produit

Désormais disponible sous forme de mini-bobine pratique. 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 est adapté à 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 SPC (cuivre sans oxygène argenté). Cette structure spéciale apporte - grâce à la proportion de conducteurs argentés - une transmission nettement améliorée, en particulier dans le domaine des hautes et moyennes fréquences ! La gaine extérieure de ce câble Oehlbach est composée d'un mélange de plastique résistant 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, SPC/OFC - cuivre sans oxygène plaqué argent |
| longueur du câble | 4 m |
| Coupe transversale du câble | 2 x 3,0 mm ² |
| Mise en page | Mini-bobine |
| Niveau de qualité | Excellence |
| Géométrie des câbles | Plat, Paquets de brins individuels |
| Puissance de l'amplificateur | Pour des performances d'amplification jusqu'à 300 watts |
| Catégorie de produits | Câble de haut-parleur |
| Caractéristiques | câble stéréo pour haut-parleur, Fabrication certifiée en Europe |
| Couleur | Transparent |



Plus d'images

