



Spécialement conçu pour relier un caisson de basse à un amplificateur Hi-Fi ou à des enceintes actives, le câble RCA Y de la gamme RED.

Il assure une transmission précise et stable des basses fréquences, tout en préservant la dynamique et l'équilibre global de votre système audio.



Chaque câble est constitué de cuivre désoxygéné OFC (Oxygen Free Copper) établi à 99,99 % de pureté.

Ce conducteur est protégé par une isolation et un blindage soigné, associant une double couche PVC ainsi qu'un feuillard aluminium. Cette architecture multicouche agit comme un blindage efficace contre les interférences électromagnétiques et radiofréquences, garantissant un grave impactant et précis.

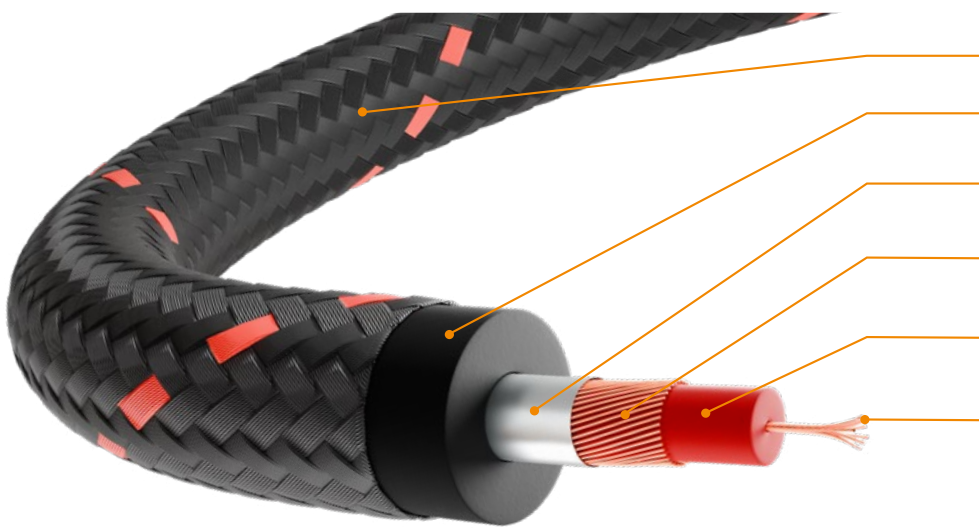
Les connecteurs RCA plaqués or assurent un contact stable tout en résistant parfaitement à l'oxydation. Chaque sortie est clairement identifiée pour une mise en place simple et intuitive.

Le câble est également fléché pour indiquer la direction optimale de circulation du signal, de la sortie subwoofer de l'amplificateur vers l'entrée du caisson.

Disponible en longueurs de 3 ou 5 mètres, le câble RCA Y RED s'adapte facilement aux exigences de placement du caisson de grave dans la pièce, tout en garantissant une connexion fiable et un renfort basse fréquence parfaitement maîtrisé.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



Gaine Coton Tressée

Isolation PVC

Feuille Isolante en Aluminium

Blindage Tressé de Cuivre

Gaine PVC

Section de Cuivre

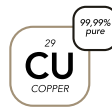
OFC wire / 99,99% Oxygen-free copper



ISOLATION TRIPLE COUCHE



MULTIBRINS



CUVRE DÉSOXYGÉNÉ



BORNES PLACAGE OR



CONNECTEURS RCA



SENS DU SIGNAL

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Code EAN : **3m** - 3660216018243

Code EAN : **5m** - 3660216018274

Poids net : **190g**

Poids net : **284g**

Dimensions packaging : **L160 x H210 x P55mm**

Dimensions packaging : **L240 x H240 x P55mm**