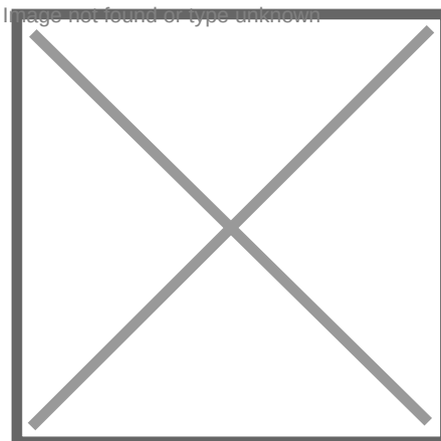




Speaker Wire SP-7 | 20 m | Trasparente



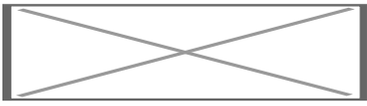
Numero di articolo	D1C202
Peso	0.6kg
Lunghezza	90mm
Larghezza	70mm
Altezza	90mm

Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo elaborato in modo eccellente, avvolto su una mini bobina. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 75 Watt per canale dell'amplificatore. L'uso di rame OFC privo di ossigeno come materiale conduttore assicura che questo cavo per altoparlanti abbia un'immagine sonora estremamente chiara e realistica. Inoltre, il cavo è costruito con molti fili di rame a trefoli ultrasottili - ca. 0,20 mm di sezione per ogni singolo filo. Grazie a questa complessa elaborazione si ottiene una conducibilità e flessibilità particolarmente elevata dell'intero cavo.

Caratteristiche del prodotto

Spina tipo 1	estremità aperta
Spina tipo 2	estremità aperta
Potenza dell'amplificatore	Consigliato fino a 75 Watt
Materiale del conduttore interno	OFC - rame senza ossigeno
Materiale guaina esterna	plastica
Lunghezza del cavo	20 m
Sezione del cavo	2 x 0,75 mm ²
Livello di qualità	Performance
Tipo di segnale	Audio
Categoria di prodotto	Cavo dell'altoparlante
Caratteristiche	30 anni di garanzia**
Geometria del cavo	Round
Colore	Trasparente



Altre immagini

