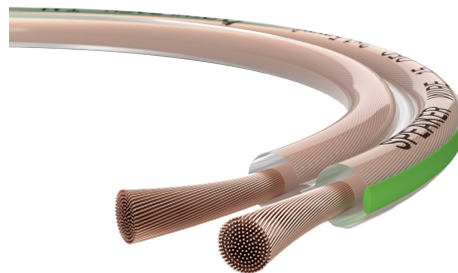


Speaker Wire SP-15 | 20 m | Trasparente

Numero di articolo	D1C105
Peso	1.12kg
Lunghezza	110mm
Larghezza	80mm
Altezza	110mm



Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo di ottima fattura, avvolto su una mini bobina. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 150 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 moltissimi fili di rame a trefoli ultrasottili - ca. 0,125 mm di sezione per ogni singolo filo. Grazie a questa elaborata 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
Materiale del conduttore interno	OFC - rame senza ossigeno
Materiale guaina esterna	plastica
Lunghezza del cavo	20 m
Layout	Mini bobina
Livello di qualità	Performance
Tipo di segnale	Audio
Sezione del cavo	2 x 1,5 mm ²
Categoria di prodotto	Cavo dell'altoparlante
Direzione del segnale	DENTRO/FUORI
Caratteristiche	30 anni di garanzia**, Cavi per altoparlanti stereo
Geometria del cavo	Round
Potenza dell'amplificatore	Consigliato fino a 150 Watt
Colore	Trasparente

Altre immagini

