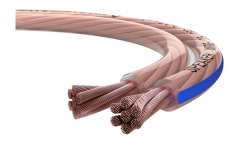


Speaker Wire SP-25 | 20 m | Trasparente

Numero di articoloD1C106Peso1.39kgLunghezza110mmLarghezza80mmAltezza110mm



Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo ottimamente elaborato, avvolto su una mini bobina. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 250 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 Potenza dell'amplificatore Consigliato fino a 250 Watt

Materiale guaina esterna plastica
Lunghezza del cavo 20 m

Livello di qualitàPerformanceColoreCristallinoTipo di segnaleAudio

 Categoria di prodotto
 Cavo dell'altoparlante

 Direzione del segnale
 DENTRO/FUORI

Caratteristiche 30 anni di garanzia**, Cavi per altoparlanti stereo

Geometria del cavoRound **Sezione del cavo**2 x 2,5 mm²



Altre immagini





