



Speaker Wire SP-40 | Bianco | 10 m

Artikelnummer	D1C306
Gewicht	1.28kg
Länge	90mm
Breite	70mm
Höhe	90mm



Produktbeschreibung

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 180 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. 0,10 mm di sezione per ogni singolo filo. Grazie a questa elaborata elaborazione, si ottiene una conducibilità e flessibilità particolarmente elevata dell'intero cavo.

Produkteigenschaften

Spina tipo 1	estremità aperta
Spina tipo 2	estremità aperta
Materiale del conduttore interno	OFC - rame senza ossigeno
Lunghezza del cavo	10 m
Materiale guaina esterna	plastica
Potenza max.	Consigliato fino a 180 Watt
Livello di qualità	Performance
Tipo di segnale	Audio
Sezione del cavo	2 x 4,0 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
Colore	Bianco



Weitere Bilder

