

Twin Mix Two L | 2 m

| | |
|---------------------------|----------|
| Numero di articolo | D1C10732 |
| Peso | 1kg |
| Lunghezza | 70mm |
| Larghezza | 320mm |
| Altezza | 220mm |



Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo ottimamente sintonizzato per il collegamento tra il ricevitore o amplificatore AV e i cabinet degli altoparlanti. Il cavo è premontato con connettori a capocorda Oehlbach Solution per garantire una connessione comoda e una qualità di trasmissione stabile. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 600 watt per canale dell'amplificatore. Il cavo è costituito da tre fili di rame OFC (rame privo di ossigeno) e tre fili di rame SPOFC (rame privo di ossigeno argentato). Questa speciale costruzione fornisce - grazie alla proporzione di conduttori argentati - una trasmissione notevolmente migliorata soprattutto nella gamma alta/media! La guaina esterna di questo cavo Oehlbach è costituita da una miscela di plastica resistente, cristallina e altamente flessibile, in modo da poter essere posata in modo molto fluido e flessibile.

Caratteristiche del prodotto

| | |
|---|---|
| Potenza dell'amplificatore | Consigliato fino a 600 Watt |
| Materiale del conduttore interno | OFC - rame senza ossigeno, SPOFC - rame argentato senza ossigeno |
| Caratteristiche | Contatti placcati in oro 24kt, Made in Germany, 30 anni di garanzia** |
| Materiale guaina esterna | plastica |
| Lunghezza del cavo | 2 m |
| Sezione del cavo | 2 x 6,0 mm ² |
| Spina tipo 2 | 2 x capocorda |
| Spina tipo 1 | 2 x capocorda |
| Colore | Cristallino |
| Stato della superficie | Contatti placcati in oro a 24 carati |
| Tipo di segnale | Audio |
| Livello di qualità | Excellence |
| Materiale del connettore | Connettore metallico |
| Categoria di prodotto | Cavo dell'altoparlante |
| Direzione del segnale | DENTRO/FUORI |
| Geometria del cavo | Round |

Altre immagini

