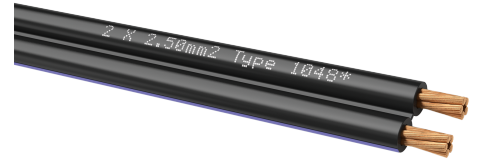


Speaker Wire 25 | 100 | Nero

OEHLBACH Speaker Wire 25 - Cavo per diffusori stereo 2 x 2,5 mm², fino a 250 W, rame OFC, robusto e altamente flessibile, venduto al metro - per Hi-Fi e home.

| | |
|---------------------------|---------|
| Numero di articolo | D1C1048 |
| Peso | 0.065kg |
| Lunghezza | 220mm |
| Larghezza | 220mm |
| Altezza | 200mm |



Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo di alta qualità. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 250 Watt per canale dell'amplificatore. La guaina esterna di questo cavo Oehlbach è costituita da una miscela di plastica resistente e molto flessibile. Allo stesso tempo, il conduttore interno è costituito da un gran numero di singoli fili, che a loro volta sono intrecciati in fasci per formare un cavo estremamente facile e flessibile da posare.

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 |
| Colore | Nero |
| Livello di qualità | Performance |
| Tipo di segnale | Audio |
| Categoria di prodotto | Cavo dell'altoparlante |
| Direzione del segnale | DENTRO/FUORI |
| Caratteristiche | 30 anni di garanzia**, Cavi per altoparlanti stereo, Produzione certificata in Europa |
| Geometria del cavo | Round |
| Lunghezza del cavo | 100 m |
| Sezione del cavo | 2 x 2,5 mm ² |

Altre immagini

