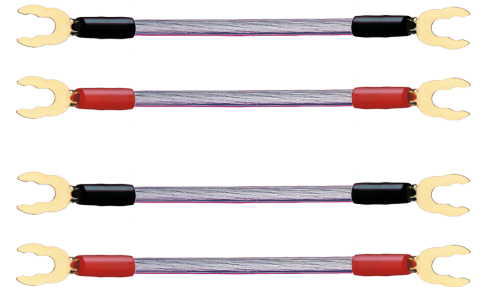


JUMP!

OEHLBACH JUMP! - Kabelbrücken für Lautsprecherterminals mit vergoldeten Kontakten. Optimale Verbindung für Bi-Wiring und Bi-Amping-fähige Lautsprecher.

Artikelnummer	D1C5005
Gewicht	0.07kg
Länge	170mm
Breite	85mm
Höhe	30mm



Produktbeschreibung

Optimieren Sie die Verbindung Ihrer Bi-Wire-Terminals mit den JUMP! Kabelbrücken. Hergestellt aus hochwertigem 6 mm² SPOFC (versilbertes sauerstofffreies Kupfer), gewährleisten sie eine erstklassige Leitfähigkeit und minimieren Signalverluste. Mit einer Kabellänge von 4 x 10 cm bieten sie ausreichend Flexibilität für verschiedene Setup-Anforderungen. Die 24 Karat vergoldeten Kontakte sorgen für eine zuverlässige Signalübertragung. Erleben Sie verbesserte Klangqualität und maximale Performance Ihrer Lautsprecher mit den JUMP! Kabelbrücken.

Produkteigenschaften

Verstärkerleistung	Empfohlen bis 600 Watt
Features	24kt vergoldete Kontakte, German Technology
Leiterquerschnitt	2 x 6,0 mm ²
Innenleiter-Material	SPOFC – versilbertes sauerstofffreies Kupfer
Farbe	Glasklar
Steckertyp 1	Kabelschuh
Signalart	Audio
Qualitätslevel	Excellence
Produktkategorie	Lautsprecher Kabel
Steckertyp 2	Kabelschuh
Signalrichtung	IN/OUT
Kabel-Geometrie	Rund
Kabellänge	10 cm

Weitere Bilder

