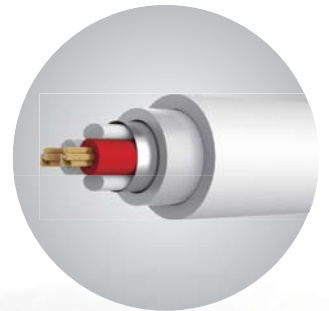


Cobalt

HF-004-WBT0644



Beschreibung

Das mit zwei Leitungsadern symmetrisch aufgebaute Lautsprecherkabel **HF-004-WBT0644** verfügt über eine mehrlitziige und mit Baumwollgeflecht umhüllte Innenleiterstruktur mit je 2,0702 mm² Querschnitt, hergestellt aus hochwertigem Kupfer mit OCC® (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Kontaktflächen der spreizbaren WBT-0644 Banana-Stecker sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

Technische Spezifikationen

Signalleiter	Kupfer OCC (6N) + Baumwollgeflecht 14AWG 6*28/0.12+6/0.19
Ummantelung	12,8±0,2 mm perlweißes PVC + Nylongewebe
Stecker	WBT0644 Spreiz-Bananas (24k-vergoldet)
Gehäuse	Vollmetall
Längen	2,5M 3,0M

Kupfer

6N
OCC

14
AWG

24k
vergoldet

12.8mm
Ø

