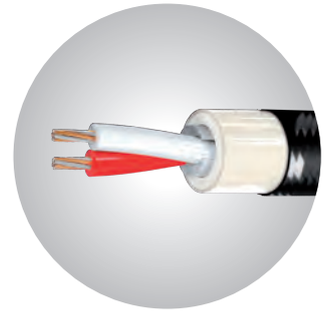


Evolution
BLACK.sonic-16
BEB-2016



Beschreibung

Das mit zwei Leitungsadern symmetrisch aufgebaute Lautsprecherkabel **BEB-2016** verfügt über eine mehrlitzige und mit Baumwollgeflecht umhüllte Kupfer/Silber-Innenleiterstruktur mit je 2,0702 mm² Querschnitt, hergestellt mit **EVO.next.OCC** (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Kontaktflächen der austauschbaren Gabel oder Tube-Banana-Stecker (beide Versionen im Lieferumfang enthalten) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

2 Stk./Set

Technische Spezifikationen

Signalleiter	EVO.next.OCC(6N) Cu/Ag 14AWG 6*28/0.12+6/0.19
Ummantelung	16,0±0,2 mm perlweißes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	austauschbare Gabeln + Tube-Bananas (24k-vergoldet)
Gehäuse	Metall/Karbonfaserhülse
Längen	2.0M 2.5M 3.0M 4.0M weitere auf Anfrage

