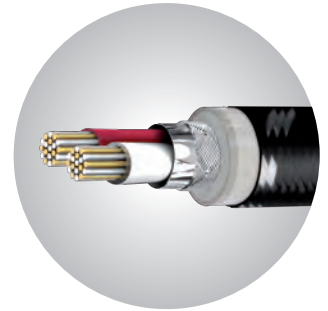


Evolution  
**BLACK.jack-trs.3.5**  
BEB-2008



**Beschreibung**

Das symmetrisch aufgebaute Mini-Klinke-HiFi-Signalkabel **BEB-2008** verfügt über eine mehrleitige Kupfer/Silber-Innenleiterstruktur mit je 0,2407 mm<sup>2</sup> Querschnitt, hergestellt mit **EVO.next.OCC** (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Schirmung erfolgt durch Aluminiumfolie und verzinnertes Kupfergeflecht. Die Kontaktflächen der Mini-Stereo-Klinkenstecker (m/m) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

**Technische Spezifikationen**

Signalleiter	EVO.next.OCC(6N)
	Cu/Ag 24AWG 19/0.127mm
Schirmung	2-fach
Ummantelung	6,5±0,2mm perlweißes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	3,5mm Mini-Stereo-Klinkenstecker (24k-vergoldet)
Gehäuse	Metall/Karbonfaserhülse
Längen	1.0M   1.5M   2.0M   3.0M   weitere auf Anfrage

1 Stk./Set

