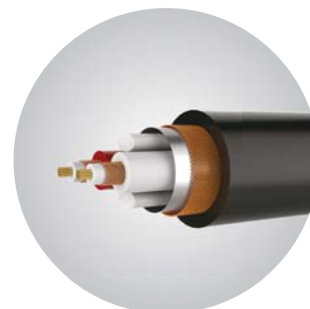


## Silver Galaxy

BP-006/SC



### Beschreibung

Das mit separater Masseleitung symmetrisch aufgebaute Phono-Tonarmkabel **BP-006/SC** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit je 0,2149mm<sup>2</sup> Querschnitt, hergestellt aus hochwertig versilbertem Kupfer mit OCC® (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Schirmung erfolgt durch FPE und chlorfreier Baumwolle, OFC Kupfergeflecht, Aluminiumfolie und verzinnertes Kupfergeflecht, sowie einem Ferritkernring. Die Kontaktflächen des 5-Pin Stecker (w/gerade) und der Cinchstecker (m/m) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

### Technische Spezifikationen

Signalleiter	versilbertes Kupfer S-OCC (6N) 24AWG 19/0.12S-OCC
Schirmung	4-fach
Ummantelung	8,0 mm schwarzes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	5-Pin + Cinch (24k-vergoldet)
Gehäuse	Vollmetall
Längen	1,0M   1,5M   2,0M   3,0M weitere auf Anfrage

Silber

6N  
S-OCC

24  
AWG

24k  
vergoldet

4-fach  
Schirmung

8mm  
Ø

