

## Silver Zircon BFA

DSP-002/SC



### Beschreibung

Das mit zwei Leitungsadern symmetrisch aufgebaute und als Flachkabel konzipierte High-End Lautsprecherkabel **DSP-002/SC** verfügt über eine geschirmte, mehrlitzige Innenleiterstruktur mit je 3,4042 mm<sup>2</sup> Querschnitt, hergestellt aus hochwertig versilbertem Kupfer mit OCC® (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Kontaktflächen der BFA Hohl-Banana-Stecker sind für eine detailreiche Übertragung mit feinem Chrom beschichtet.

### Technische Spezifikationen

Signalleiter	versilbertes Kupfer S-OCC (6N) 12AWG 7*43/0.12
Schirmung	1-fach
Ummantelung	7,5 × 35,0±0,5 mm lila PVC + Baumwollgewebe
Stecker	BFA Lautsprecher Bananas
Gehäuse	Karbonfaserhülse
Längen	2,5M   3,0M   weitere auf Anfrage

Silber

6N  
S-OCC

12  
AWG

Cr<sub>24</sub>  
verchromt

1x  
Schirmung

7.5x35mm  
Ø

