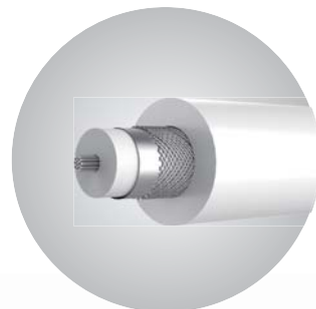


# Silver Helium

CA-001/SC



## Beschreibung

Das koaxial aufgebaute Car Audio Cinch-Signalkabel **CA-001/SC** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit  $0,2149 \text{ mm}^2$  Querschnitt, hergestellt aus hochwertig versilbertem Kupfer mit OCC® (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Schirmung erfolgt durch Aluminiumfolie und verzinnnes Kupfergeflecht. Die Kontaktflächen der Cinchstecker (m/m) sind für eine oxidations sichere Übertragung aufwendig verchromt.

## Technische Spezifikationen

Signalleiter	versilbertes Kupfer S-OCC (6N) 24AWG 19/0.12
Schirmung	2-fach
Ummantelung	$7,0 \pm 0,15 \text{ mm}$ perlgraues PVC + Nylongewebe
Stecker	Cinch (verchromt)
Gehäuse	Vollmetall
Längen	1,0M   2,0M   3,0M weitere auf Anfrage

Silber

6N  
S-OCC

24  
AWG

Cr<sub>24</sub>  
verchromt

2-fach  
Schirmung

7mm  
Ø

