

# Sapphire

HF-001A



## Beschreibung

Das koaxial aufgebaute Cinch-HiFi-Signalkabel **HF-001A** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit  $0,6333 \text{ mm}^2$  Querschnitt, hergestellt aus hochwertigem 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 verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

## Technische Spezifikationen

Signalleiter	Kupfer OCC (6N) 20AWG 7*8/0.12
Schirmung	2-fach
Ummantelung	11,0±0,2 mm perlweißes PVC + Nylongewebe
Stecker	Cinch (24k-vergoldet)
Gehäuse	Karbonfaserhülse
Längen	1,0M   1,5M   2,0M   2,5M   3,0M weitere auf Anfrage

Kupfer

6N  
OCC

20  
AWG

24k  
vergoldet

2-fach  
Schirmung

11mm  
Ø

  
HI-FI

  
Cinch