

Base Line

SP-016F



Beschreibung

Das mit einer flachen Kabelgeometrie aufgebaute Stereo-Lautsprecherkabel **SP-016F** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit 2 Leitungsadern je $1,3273 \text{ mm}^2$ Querschnitt, hergestellt aus Kupfer mit OFC® (Oxygen Free Copper) Technologie und einer Materialreinheit von 99.99%.

Technische Spezifikationen

Signalleiter	Kupfer OFC (4N) 16AWG 5*20/0.13
Ummantelung	2,0 × 12,4 mm (Höhe x Breite) beige oder blaues (nur -BL) PVC
Längen	30,5M 50,0M 100,0M (nur -BL)

Kupfer

4N
OFC

16
AWG

2x12.4mm
Ø

30.5m
50.0m

100m

