



QUALITY ★★★★★



## Twin Mix One B

### Lautsprecherkabel versilbert 2 x 3,0 mm<sup>2</sup>, mit Banana-Verbinder

Hervorragend abgestimmtes Stereo-Lautsprecherkabel für die Verbindung zwischen AV-Receiver oder Verstärker und Lautsprecherboxen. Das Kabel ist fertig konfektioniert mit Oehlbach-Solution-Banana-Verbindern, um einen bequemen Anschluss und eine stabile Übertragungsqualität zu gewährleisten. Geeignet ist das Lautsprecherkabel für Verstärkerleistung bis ca. 250 Watt Leistung pro Verstärker-Kanal. Das Kabel besteht aus je drei verseilten Strängen OFC-Kupfer (sauerstofffreies Kupfer) und aus je drei verseilten Strängen SPC-Kupfer (versilbertes sauerstofffreies Kupfer). Dieser spezielle Aufbau bringt – durch den Anteil der versilberten Leiter – eine deutlich verbesserte Übertragung speziell im Hoch/Mittelton-Bereich! Der Außenmantel dieses Oehlbach-Kabels besteht aus einem strapazierfähigen, glasklaren und hochflexiblen Kunststoffgemisch, sodass es sich sehr geschmeidig und flexibel verlegen lässt.

### Features

- ✓ 6 Litzenbündel: versilbertes Kupfer / Kupfer
- ✓ Empfohlen bis 250 Watt
- ✓ Metallstecker
- ✓ 24 Karat vergoldete Kontakte
- ✓ OFC – sauerstofffreies Kupfer
- ✓ SPOFC – versilbertes sauerstofffreies Kupfer
- ✓ Made in Germany

### Technische Daten

<b>Kabelquerschnitt</b>	2 x 3,0 mm <sup>2</sup>
<b>Innenleiter-Material</b>	SPOFC – versilbertes sauerstofffreies Kupfer
<b>Kabel-Ummantelung</b>	Kunststoff
<b>Kabel-Geometrie</b>	rund
<b>Sonderlänge</b>	Fertigung individueller Sonderlängen möglich
<b>Stecker-Bauform</b>	gerade

Bezeichnung	Art.-Nr.	Einheit	Farbe
Twin Mix One B 200	10716	2 m	glasklar
Twin Mix One B 300	10717	3 m	glasklar
Twin Mix One B 400	10718	4 m	glasklar
Twin Mix One B 500	10719	5 m	glasklar



250 W

Made in Germany

SPOFC  
Silver plated copper

OFC  
Oxygen-Free Copper

24 ct

IN   
LAUTSPRECHER

OUT   
AV-RECEIVER | ENDSTUFE