



QUALITY ★★★★★

## Twin Mix Two B

### Lautsprecherkabel versilbert 2 x 6,0 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-Kabelschuh-Verbindern, um einen bequemen Anschluss und eine stabile Übertragungsqualität zu gewährleisten. Geeignet ist das Lautsprecherkabel für Verstärkerleistung bis ca. 350 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

- ✓ Made in Germany
- ✓ 6 Litzenbündel: versilbertes Kupfer / Kupfer
- ✓ Empfohlen bis 350 Watt
- ✓ Metallstecker
- ✓ 24 Karat vergoldete Kontakte
- ✓ OFC – sauerstofffreies Kupfer
- ✓ SPOFC – versilbertes sauerstofffreies Kupfer

### Technische Daten

Kabelquerschnitt	2 x 6,0 mm <sup>2</sup>
Innenleiter-Material	SPOFC – versilbertes sauerstofffreies Kupfer
Kabel-Ummantelung	Kunststoff
Kabel-Geometrie	rund
Sonderlänge	Fertigung individueller Sonderlängen möglich
Stecker-Bauform	gerade

Bezeichnung	Art.-Nr.	Einheit	Farbe
Twin Mix Two B 200	10736	2 m	glasklar
Twin Mix Two B 300	10737	3 m	glasklar
Twin Mix Two B 400	10738	4 m	glasklar
Twin Mix Two B 500	10739	5 m	glasklar



350 W

Made in Germany

SPOFC  
Silver plated copper

OFC  
Oxygen-Free Copper

24 ct

IN   
LAUTSPRECHER

OUT   
AV-RECEIVER | ENDSTUFE