



Twin Mix Two M

OEHLBACH Twin Mix Two M - Stereo-Lautsprecherkabel 2 x 6,0 mm², bis 600 W, OFC-Kupfer, strapazierfähig und hochflexibel als Meterware - für HiFi und Heimkino.

Artikelnummer	D1C1073
Gewicht	0.21kg
Länge	375mm
Breite	375mm
Höhe	200mm



Produktbeschreibung

Hochwertiges und besonders flexibles Stereo-Lautsprecherkabel zur Verbindung von Verstärkern oder Endstufen mit Lautsprecher-Boxen. Geeignet ist das Lautsprecherkabel für Verstärkerleistung bis ca. 600 Watt Leistung pro Verstärker-Kanal. Das Kabel besteht aus je zwei verseilten Strängen OFC (sauerstofffreies Kupfer) und aus je zwei verseilten Strängen SPOFC (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.

Produkteigenschaften

Verstärkerleistung	Empfohlen bis 600 Watt
Innenleiter-Material	OFC – sauerstofffreies Kupfer, SPOFC – versilbertes sauerstofffreies Kupfer
Außenmantelmaterial	Kunststoff
Leiterquerschnitt	2 x 6,0 mm ²
Farbe	Glasklar
Signalart	Audio
Qualitätslevel	Excellence
Kabellänge	75 m
Produktkategorie	Lautsprecher Kabel
Signalrichtung	IN/OUT
Features	30 Jahre Garantie**, German Technology, Zertifizierte Herstellung in Europa
Kabel-Geometrie	Rund



Weitere Bilder

