


**AUDIO
EQUIP
EXCELLENCE**

Terminal

SIGNALRICHTUNG


LAUTSPRECHERKABEL

RATTLESNAKE 6 M

 2 X 6,0 MM²
UVP: 26.99 €

Hochwertiges und besonders flexibles Stereo-Lautsprecherkabel zur Verbindung von Verstärkern oder Endstufen mit Lautsprecher-Boxen. Geeignet ist das Lautsprecherkabel für Verstärkerleistung bis ca. 300 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 und flexiblen Kunststoffgemisch.

300 W
OFC
OXYGEN FREE
COPPER
SPOFC
SILVER PLATED
COPPER

Maße Verpackung	200mm / 220mm / 220mm
Farbe	Glasklar
Gewicht (Netto)	160 g
Innenleiter-Material	SPOFC – versilbertes sauerstofffreies Kupfer , OFC – sauerstofffreies Kupfer
Kabel-Geometrie	Rund
Leiterquerschnitt	2 x 6,0 mm ²
Leistung max.	Empfohlen bis 300 Watt
Kabellänge	50 m
Features	Stereo-Lautsprecherkabel
Außenmantelmaterial	Kunststoff

Art.-Nr.	Länge	Farbe	EAN	UVP
1086	50 m m	Glasklar	4003635010860	26.99 €

Art. Nr. 1086



Weitere Information: