

KABLE GŁOŚNIKOWE RATTLESNAKE 6 M

 2 X 6,0 MM²
MSRP (19%): 21.99


Wysokiej jakości i szczególnie elastyczny kabel głośnikowy stereo do łączenia wzmacniaczy lub wzmacniaczy mocy z puszkami głośnikowymi. Kabel głośnikowy jest przystosowany do zasilania wzmacniacza o mocy do ok. 300 W na kanał wzmacniacza. Kabel składa się z trzech żył z miedzi OFC (miedź beztlenowa) i trzech żył z miedzi SPC (miedź beztlenowa posrebrzana). Ta specjalna konstrukcja zapewnia - dzięki proporcjom posrebrzanych przewodników - znacznie lepszą transmisję, szczególnie w wysokim/średnim zakresie! Powłoka zewnętrzna tego kabla Oehlbach składa się z wytrzymałej i elastycznej mieszanki tworzywa sztucznego.

300 W

 SPOFC
SILVER PLATED
COPPER

Terminal



SIGNAL DIRECTION



Dwukierunkowy:

Dimensions de l'emballage	200mm / 220mm / 220mm
Kolor	Krystalicznie czysty
Waga (netto)	160 g
Materiał przewodnika wewnętrznego	SPOFC - miedź beztlenowa posrebrzana
Geometria kabli	Runda
Przekrój poprzeczny kabla	2 x 6,0 mm ²
Moc max.	Zalecana moc do 300 W
Długość kabla	50 m
Cechy charakterystyczne	Kable głośnikowe stereo
Materiał na powłoki zewnętrzne	Tworzywa sztuczne

item no.	Długość	Kolor	EAN	MSRP (19%)
1086	50 m	Krystalicznie czysty	4003635010860	21.99 €

Item No. 1086



Dalsze informacje: