



Terminale


SIGNAL DIRECTION

Bi-direzionale

CAVI PER ALTOPARLANTI

SPEAKER WIRE 60

6,0 MM²
MSRP (19%): 20.99

Cavo per altoparlanti stereo di alta qualità. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 400 watt per canale dell'amplificatore. La guaina esterna di questo cavo Oehlbach è costituita da una miscela di plastica resistente e molto flessibile. Allo stesso tempo, il conduttore interno è costituito da un gran numero di singoli fili, che a loro volta sono intrecciati in fasci per formare un cavo estremamente facile e flessibile da posare.

400 W
OFC
OXYGEN-FREE
COPPER

Dimensioni dell'imballaggio	200mm / 220mm / 220mm
Colore	Cristallino
Peso (netto)	151 g
Materiale del conduttore interno	OFC - rame senza ossigeno
Geometria del cavo	Round
Sezione del cavo	2 x 6,0 mm ²
Potenza max.	Consigliato fino a 400 Watt
Costruzione di scale	(100 x 0,10 mm) x 7
Caratteristiche	Cavi per altoparlanti stereo
Materiale della guaina esterna	plastica

item no.	Lunghezza	Colore	EAN	MSRP (19%)
1011	50 m	Cristallino	4003635010112	20.99 €

Item No. 1011



4 003635 010112

Ulteriori informa-
zioni:
