

## CAVO PER ALTOPARLANTI, SENZA ALOGENI

SC-2 250 MP

**MSRP (19%): 7.19 €**



Cavo per altoparlante realizzato con rame privo di ossigeno per il collegamento di tutti i sistemi PA e Hi-Fi. I singoli fili di spessore pari a 0,254 mm e i conduttori di segnale sono intrecciati tra loro per consentire la migliore riproduzione sonora possibile. L'evidente colorazione facilita l'identificazione di questo cavo nelle canaline per cavi. Cavo per altoparlante stereo con sezione trasversale 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>.

180 W

OFC  
OXYGEN-FREE  
COPPER

SIGNAL DIRECTION



Bi-direzionale

Dimensioni dell'imballaggio	375mm / 200mm / 380mm
Raggio di curvatura	36 mm mm
Colore	Rosa
Peso (netto)	98 g
Materiale del conduttore interno	PE espanso, OFC - rame senza ossigeno
Potenza max.	Consigliato fino a 180 Watt
Costruzione di scale	2
Ambito di fornitura	Cavi per altoparlanti, brochure informativa
AWG	16 AWG
Caratteristiche	Cavi per altoparlanti stereo
Materiale della guaina esterna	Guaina esterna senza alogeni, plastica

item no.	Lunghezza	Colore	EAN	MSRP (19%)
8125	200 m	Rosa	4003635081259	7.19 €

Item No. 8125



Ulteriori informazioni:

