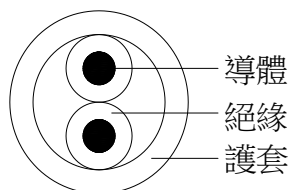
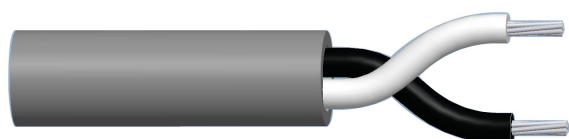


# C6110070133

## 對絞喇叭線纜

(SP-8471)



### 描述

16AWG., 1.3mmsq. 多股鍍錫銅, 對絞, 聚氯乙烯絕緣, 聚氯乙烯護套.

### 用途

用於功放與揚聲器連接.

### 標準

- 符合歐盟 RoHS 2011/65/EU 指令.
- 等效于百通 8471

### 結構

#### 導體

材質：	鍍錫銅
尺寸：	1.3mmsq. (16AWG)
組合：	19/0.29mm

#### 絕緣

材質：	聚氯乙烯
外徑：	2.65mm
顏色：	黑, 白



C6110070133  
對絞喇叭線纜

(SP-8471)

護套

材質：	聚氯乙烯
外徑：	7.0mm
顏色：	灰

物理性能

工作溫度 (移動)	-15°C to 90°C
工作溫度 (固定)	-30°C to 90°C
最小彎曲半徑 (固定)	70mm
燃燒測試	VW-1

電氣性能

額定電壓	300V
建議使用最大通過電流	8A
最大直流電阻@20°C	16.1Ω/km
標準電容	108.3pF/m
標準電感	0.64μH/m
耐壓測試：芯線對芯線	2kV a.c/1min