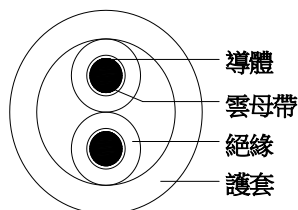
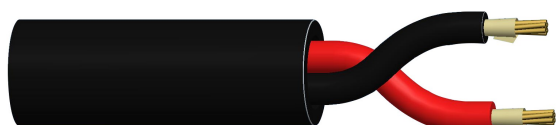


## C6110037311 耐火對絞喇叭線纜

(SP3202HT/LS)



### 描述

18AWG., 1.0mmsq. 多股鍍錫銅, 對絞結構, 雲母帶, 低煙無鹵絕緣, 低煙無鹵護套.

### 用途

用於放大器與揚聲器連接.

### 標準

- 符合歐盟 RoHS 2011/65/EU 指令.
- 符合 BS 6387 類別“C,W,Z”電路完整性測試.
- 符合阻燃 : IEC 60332-1-2
- 符合煙密度 : IEC 61034-2
- 符合酸性氣體排放 : IEC 60754-2

### 結構

#### 導體

材質 :	鍍錫銅
尺寸 :	1.0mmsq. (18AWG)
組合 :	32/0.2mm

#### 填充

材質 :	雲母帶
------	-----

#### 絕緣

材質 :	低煙無鹵
外徑 :	2.9mm

所有資料遵從製造商公差.

為確保資料的準確性, 公司有權更改產品的資料, 恕不另行通知.

© 2013 年 昇輝電線電纜(深圳)有限公司 版權所有.

建立 : LLS | 審批 : LQM | 版本 : 02 | 日期 : 27-07-2015 | 頁數 1 of 2



電線電纜

技術規格書

[www.samsoncable.com.hk](http://www.samsoncable.com.hk)

C6110037311

(SP3202HT/LS)

## 耐火對絞喇叭線纜

顏色：紅, 黑

### 護套

材質：低煙無鹵  
外徑：8.4mm  
顏色：黑

### 物理性能

工作溫度 (移動) -25°C to 90°C  
工作溫度 (固定) -40°C to 90°C  
最小彎曲半徑 (固定) 84mm

### 電氣性能

額定電壓 300V  
建議使用最大通過電流 6A  
最大直流電阻@20°C 19.0Ω/km  
耐壓測試：芯線對芯線 2kV a.c/1min

所有資料遵從製造商公差。

為確保資料的準確性，公司有權更改產品的資料，恕不另行通知。

© 2013 年 昇輝電線電纜(深圳)有限公司 版權所有。

建立：LLS | 審批：LQM | 版本：02 | 日期：27-07-2015 | 頁數 2 of 2