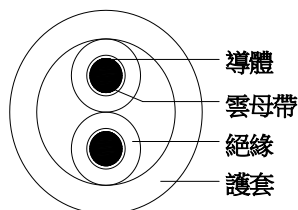


C6110031322 耐火對絞喇叭線纜

(SP19021HT/LS)



描述

19AWG., 0.65mmsq. 多股鍍錫銅, 對絞, 雲母帶, 低煙無鹵絕緣, 低煙無鹵護套.

用途

用於功放與揚聲器連接.

標準

- 符合歐盟 RoHS 2011/65/EU 指令.
- 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 :	0.65mmsq. (19AWG)
組合 :	19/0.21mm

填充

材質 :	雲母帶
------	-----

絕緣

材質 :	低煙無鹵
外徑 :	2.8mm

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 : 01 | 日期 : 05-09-2016 | 頁數 1 of 2



電線電纜

技術規格書

www.samsoncable.com.hk

C6110031322

(SP19021HT/LS)

耐火對絞喇叭線纜

顏色： 黑, 白

護套

材質： 低煙無鹵

外徑： 7.8mm

顏色： 白

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) 78mm

電氣性能

額定電壓 300V

建議使用最大通過電流 4A

最大直流電阻@20°C 28.8Ω/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：01 | 日期：05-09-2016 | 頁數 2 of 2