

產品特點



- ◆ 提供 8 種(含)以上不同顏色，具 EIA/TIA606 標準色碼，符合 EIA/TIA T568A 及 T568B 兩種打線方式。
- ◆ 打線端子具防塵保護蓋，可保護端子及防止纜線脫落及防止灰塵所造成的不良問題產生。
- ◆ 連接模組採單體元件 90 度進線方式，端口設計以 V 型觸點技術，可伸縮不易損壞，並採用高低交錯方式排列，能有降低近端串音。
- ◆ 符合 ANSI/TIA 568-C-2、ISO/IEC 11801 之硬體配件測試標準。
- ◆ 依 TIA-606 顏色管理可達 8 色以上以利區分系統。
- ◆ 產品外殼材質為 ABS 材質並符合 UL94-VO 防火等級。
- ◆ 接受線徑範圍：22-26 AWG 實心線，並標示 EIA/TIA568A 及 568B 線位，並能重覆安裝 250 次，以便施工。
- ◆ 傳輸特性：拔插壽命： ≥ 750 次
- ◆ 接觸阻抗： $< 200m\Omega$
- ◆ 電氣強度：通過 1000V DC 和 AC 測試。
- ◆ 通過國際 DELTA 高頻傳輸及 UL 安全規範，符合 ROHS 環保材質。
- ◆ 依照 IEC62321 條件測試，且符合 RoHS 第三方實驗室之檢測報告。
- ◆ 全系列產品皆通過 ISO9001:2015 之品牌認證、第三方國際認證機構取得四點連接性能測試合格(4-Connector Channel with ANSI/TIA-568-C.2 Verified)、國際第三方實驗室認證，並能提出證書。

電氣特性

- ◆ 額定電流：1.5 安培
- ◆ 絕緣電阻 $> 500M\Omega$ (500VDC),
- ◆ 絕緣耐壓，1000V DC/AC 測試
- ◆ 接觸電阻 $< 200m$ (導體-導體)
- ◆ 絕緣強度電壓：1000V，60Hz/MIN (導體-導體) 絕緣
- ◆ 工作溫度： -40°C 至 $+75^{\circ}\text{C}$

訂購資訊

AW-1001-50306XX

選購配件



AW-1005-01056



AW-1005-02056



AW-1001-00202



AW-1001-00202



AK-708BL