



愛達訊科技

英國 S031 修咸頓劍橋道 180 號海岸大廈

電話: (44) 1489 556957

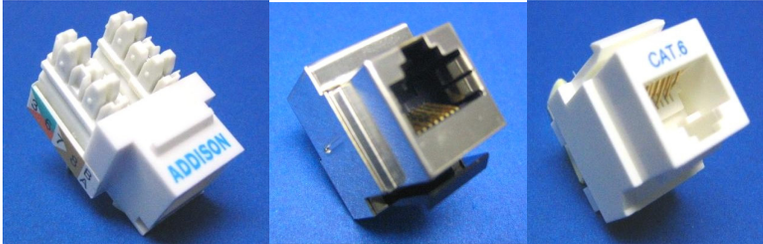
傳真: (44) 1489 556931

產品規格

模塊方案



US LISTED
E223921



AD-KM-C5e-A/B-90-WH

超五類、8P8C、非屏蔽、T568A/B、90 度

AD-KM-C5eS-A/B-90-WH

超五類、8P8C、屏蔽、T568A/B、90 度

AD-KM-C6-A/B-180-WH

六類、8P8C、非屏蔽、T568A/B、180 度

AD-KM-C6S-A/B-90-WH

六類、8P8C、屏蔽、T568A/B、90 度

產品性能

- 容易端接，輕巧短小設計
- 性能远远超过 TIA/EIA 568-B & ISO/IEC 11801 規訂的有關標準
- 每對線之對線距離，均保持在 1/2" (12.7mm) 之內，符合有關安裝標準。
- 7 種標準顏色可供選擇
- 與標準的 KEYSTONE 面板配合使用 (0.58" X 0.78" 或 Ø 14.732mm X 20.066mm)
- 高密度設計，同一面板可排列更多模塊
- 鍍銅端接具有良好的連通性。
- IDC 打線方式省去拔除每一條線的繁複程序，有效提高卡接效率，確保線纜進行牢固端接
- 支持高達至少 250 次重複端接
- 視不同應用環境可分別安裝於組合式配線架、表面安裝盒、面板等
- 防塵蓋板和端接蓋有效地保證了端接線纜的應力釋放
- 內附防塵蓋，隔絕塵埃及濕氣

英國 * 美國 * 新加坡 * 香港 * 中國 * 日本 * 菲律賓

愛達訊網址: www.addison-tech.com

如有任何查詢，請電郵至 webmaster@addison-tech.com



愛達訊科技

英國 S031 修咸頓劍橋道 180 號海岸大廈
電話: (44) 1489 556957
傳真: (44) 1489 556931

產品規格

模塊方案



US LISTED
E223921

- 通过全段频率测试，超五类达 155MHz，六类达 250MHz
- 支持 110 型及 KRONE 型两种方式端接
- 有 568A 和 568B 两种接线方式可選，有颜色标识加以区分

物理规格

- 採用 UL-94V 耐震耐燃 ABS 材料
- 接觸針為鍍銅材料，以 100 μ 鍍底層，再覆上 50 μ 鍍金處理
- 接觸針彈性設計，與接頭完全配合
- 支持 22-26AWG 线規

機械规格

- 插拔壽命：1,000 次(最小) / I.D.C. 部分 250 次(最小)
- 端接頭承受力：10 公斤(最小)
- 接觸針與接頭接觸力：100 g.

電氣规格

- 絕緣阻抗：500M. Ω
- 接觸阻抗：20M. Ω
- 電流功率：1.5 Amps
- 直流阻抗：最大 0.1 Ω
- 電介值承受功率：1,000VAC RMS @60Hz/1 分鐘
- 可選顏色：白、黑、紅、黃、綠、藍、橙

符合标准：ANSI/EIA/TIA 568B, ISO/IEC 11801

应用

- 1000Mbps 千兆以太网 (IEEE 802.3Z)
- 622 Mbps ATM 网
- 155 Mbps ATM 网
- 100 Mbps TP-PMD 网
- 100Mbps 快速以太网 (IEEE 802.3U)
- 100 Mbps FDDI 网
- 10Mbps 以太网 (IEEE 802.3)
- 4Mbps 或 16Mbps 环形令牌网 (IEEE 802.5)
- ISDN 网
- 模拟电话网

英國 * 美國 * 新加坡 * 香港 * 中國 * 日本 * 菲律賓

愛達訊網址: www.addison-tech.com

如有任何查詢, 請電郵至 webmaster@addison-tech.com