



Cat.6 8P8C網路傳輸三叉接頭

傳輸設備

Cat.6 8P8C 三叉Plug

主要特點

Category 6 RJ45 PLUG 超六類 PLUG 水晶接頭，其零故障品質，超越 ANSI/EIA/TIA568-B.2-1；ISO/IEC 11801 的接頭規範。在任何網路環境下，提供極穩定、超高速的傳輸品質。符合 UL.352776 認證。

- 獨特金片串音孔設計，可減少串音干擾。
- 三叉接頭設計符合任何標準式 Keystone 插孔介面。
- 高密度排列設計，在同一空間內，可排列更多插座。
- 接觸金針為磷青銅素材，鍍上 50μ英吋純金，防止氧化，以確保最高品質及穩定的導通特性。
- 接頭材質為 Polycarbonate(PC)，符合 UL94-V0 耐燃特性。
- 符合 EIA/TIA CAT.6 568-B.2-1 及 FCC Part 68 規範。
- PLUG 最低插拔次數，可達 1000 次以上。
- 可搭配內襯卡榫式專用護套使用，更加美觀。

Cat.6 8P8C網路傳輸三叉接頭

電氣規格：

- 耐電壓/電流(Rated Voltage/current): 30VAC at 1.5amps 。
- 接觸阻抗(contact Resistance): 20 milli-ohms max 。
- 絕緣強度電壓(Dielectric Strength):1000VAC(RMS) 。
- 絕緣電阻(Insulation Resistance):500 Mega-ohms min 。
- 操作溫度(Operating Temperature): -20°C to 80°C 。
- 材質表面處理：外殼：UL-94V-0 。
- 顏色：透明 。
- 金片：磷青銅片 。
- 導體：適用多股線&單股線(24AWG~26AWG) 。