

超五類二十四埠跳線面板



1U 19"標準結構，可固定於 19"標準機櫃內，提供 24PORT，內為三組 8 PORT 模組式之資訊插座，模組使用密封設計，避免粉塵或金屬廢料附著於電路板上，造成電路板短路。採 110/Krone 兩用型壓接端子，可適用線徑範圍：24~26 AWG solid wire。通用標示依現場 T568A 或 T568B 打線方式，面板前面有標示區以利標示。符合 EIA-RS310 規範。

標準、規格：

ANSI/TIA-568-C.2 Cat.5e

ISO/IEC 2nd Edition 11801 Class D

CENELEC EN 50173-1

接點材質：底材磷青銅，鍍 100μ"鎳後，鍍上 50μ"金。

線夾&外殼：高密度耐燃塑膠，符合 UL 94V-0 防火等級規範制定。

IDC 塑膠：多重聚合塑膠材質，符合 UL 94V-0 防火等級規範制定。

IDC 接腳：材質底材磷青銅，鍍 100μ"厚度的錫以及鎳。

- 傳輸頻寬：100MHz。
- 絕緣耐壓：1000VAC。
- 絕緣電阻：500 MΩ。
- 接觸損耗：20 Milliohms。
- 額定電壓及電流：150VAC，1.5 Amps。
- 插拔次數：750 次。
- 端子壓接次數：可達 200 次以上。
- 可承受拉力：20 lbs。
- 溫度範圍：-40°C ~ 70°C。
- 溼度範圍：10% ~ 90%RH。

RoHS Compliance



訂購訊息：

料號	品名規格	包裝
MWPP-C5E-D24	C5e 24Port 跳線面板	1/20/盒箱