

NETWORKING COMPONENTSCOAXIAL CONNECTORSCABLE ASSEMBLIESPRECISION TURNED PARTSPLASTIC INJECTION MOULD PARTSINDUSTRIAL ELECTRONICS**產品描述:**

Telegärtner Cat.5e 迅接式端子板超過 TIA/EIA568.B.2 Category 5e 性能要求，符合美國安全檢測實驗室公司 UL 規範以及通過歐洲丹麥實驗室 3P 認證，符合現有及提議網路應用性能要求，採用通用標示適現場依 T568A 或 T568B 打線方式安裝，本迅接式端子板提供 24PORT 內為 四組模組式 6 PORT 之資訊插座，後面連接 110/Krone 型壓接 IDC，面板前面有 icon 及標示區以利標示。

應用:

110BASE-Tx, 100BASE-Tx, 1000BASE-Tx, 155M ATM, 4/16MB Token Ring, 100Mbps TP-PMD, ISDN, ADSL, and analog & digital voice (VoIP) and video

產品規範:

認證機構: 3P, UL Certified
 產品標準: TIA/EIA-568-B.2: Category 5e 傳輸等級
 符合規範: FCC parts 68(美國聯邦電信委員會)
 佈線種類: T568A/T568B

電氣規格:

額定電流及電壓: 150 VAC, 1.5 Amps
 隔離阻抗: 500 Megohm
 接觸損耗: 20 Millionhm
 直流阻抗: 0.1 ohm max
 傳輸頻寬: 100MHz

機械規格:

插拔次數: 750 次
 可承受拉力: 20 lbs (89N)
 溫度範圍: -40°C ~ 70°C
 溼度範圍: 10% ~ 90%RH
 IDC 可接受線徑範圍: 24~26 AWG solid wire
 機架: 適合 19" 機架,符合 EIA-RS310 規範。

本體構造:

產品設計: 1 U 24 PORT,內含四組 6 PORT 資訊插座
 前方附有 icon 及標示區以利標示。
 本體: 採用 POWDER-COATED STEEL(鋼材粉底塗裝)
 線夾&外殼: 高密度耐燃塑膠,符合 UL 94V-0 防火等級規範制定
 金針材質: 底材磷青銅,鍍 100uin 鍍後,為增加傳輸特性鍍上 50uin 金
 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,鍍最少 100uin 厚度的錫以及金

RoHS Compliance



Category 5e 非遮蔽式跳線面板

產品料號	內容描述	尺寸 (H x W)
PP20003	24 port Category 5e 非遮蔽式跳線面板	1.75" x 19" (1U)