

電流負載能力

CN06 · CN10 · CN16 · CN24 · CN32 · CN48

接插件針數	6/10/16/24/32(16×2)/48(24×2)
額定電流	16 A
額定電壓	500 V
額定脈衝電壓	6 KV
污染程度	3
污染等級2時的參數	16A 400/690V 6KV 2

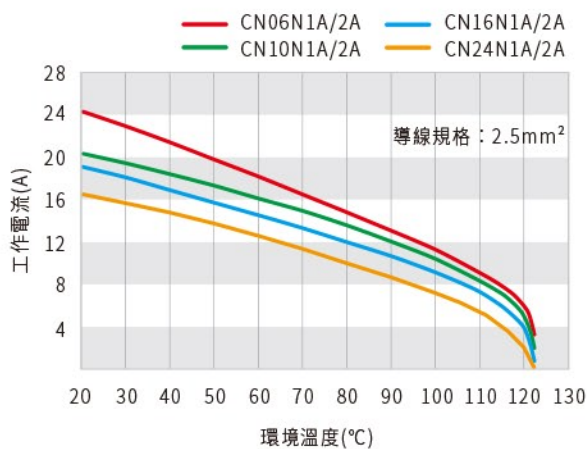
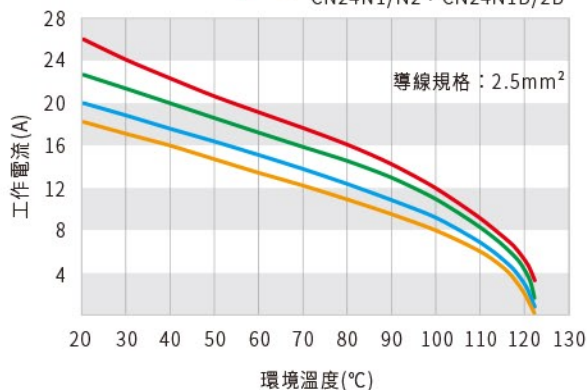
插芯

材料	聚碳酸酯
絕緣電阻	$\geq 10^{10}\Omega$
工作溫度範圍	-40~125°C
可拔插次數	≥ 500

插針







材料	銅合金
表面處理	鍍金或鍍銀
接觸電阻	$\leq 1\text{ M}\Omega$
螺釘連接導線規格	1.0~2.5mm ²
冷壓連接導線規格	0.14~4.0mm ²
彈片連接導線規格	0.14~2.5mm ²

- CN06N1/N2, CN06N1B/2B
- CN10N1/N2, CN10N1B/2B
- CN16N1/N2, CN16N1B/2B
- CN24N1/N2, CN24N1B/2B









· 電流負載能力所受的限制主要來自包含接插體可承受最大溫度







CN24

連接方式	螺釘連接		彈片連接		冷壓連接	
品 號						
	CN24N1	CN24N2	CN24N1A	CN24N2A	CN24N1B	CN24N2B
接插件針數	24 poles+PE		24 poles+PE		24 poles+PE	
額定電流	16 A		16 A		16 A	
額定電壓	500 V		500 V		500 V	
導線規格	1.0~2.5mm ²		0.14~2.5mm ²		0.14~4.0mm ²	
AWG數值	18~14 AWG		26~14 AWG		26~12 AWG	
適用其它組件	CN24外殼&底座		CN24外殼&底座		CN24外殼&底座	

CN32

連接方式	螺釘連接		彈片連接		冷壓連接	
品 號						
	CN32N1	CN32N2	CN32N1A	CN32N2A	CN32N1B	CN32N2B
接插件針數	32 poles+PE		32 poles+PE		32 poles+PE	
額定電流	16 A		16 A		16 A	
額定電壓	500 V		500 V		500 V	
導線規格	1.0~2.5mm ²		0.14~2.5mm ²		0.14~4.0mm ²	
AWG數值	18~14 AWG		26~14 AWG		26~12 AWG	
適用其它組件	CN32外殼&底座		CN32外殼&底座		CN32外殼&底座	

CN48

連接方式	螺釘連接		彈片連接		冷壓連接	
品 號						
	CN48N1	CN48N2	CN48N1A	CN48N2A	CN48N1B	CN48N2B
接插件針數	48 poles+PE		48 poles+PE		48 poles+PE	
額定電流	16 A		16 A		16 A	
額定電壓	500 V		500 V		500 V	
導線規格	1.0~2.5mm ²		0.14~2.5mm ²		0.14~4.0mm ²	
AWG數值	18~14 AWG		26~14 AWG		26~12 AWG	
適用其它組件	CN48外殼&底座		CN48外殼&底座		CN48外殼&底座	

訂貨： 交期： 天 螺釘

CN24N1

其它
(最小訂貨量10pcs)



規格組合