



原料 MATERIAL

外殼

1. HOUSING : THERMOPLASTIC, Nylon #66
UL 94V-0 OR 94V-2

端子

2. TERMINAL : COPPER ALLOY, SN PLATED

特性

CHARACTERISTICS

絕緣電阻

1. INSULATION RESISTANCE : >100MΩ AT 500VDC

耐壓強度

2. DIELECTRISC STRENGTH : AC 2000V 1Minute.

操作溫度

3. OPERATING TEMPERATURE : -25° C TO +85° C (MAX)

焊接

4. SOLDERING : 280° FOR 3SEC.

插拔力

5. FORCES NECESSARY TO INSERT AND
TO WITHDRAW THE CONNECTOR : 1Kg~5Kg.

認可安規

6. SAFETY :

2G	Terminal	2	Bsp1-1/2H	t=0.6	Sn-plated	Q201-02G	
2F	Mandrel	2	Bsp1-1/2H	ø2.35	Sn-plated	Q201-02F	
1F	Body	1	Nylon	#66		Q201-01F	
編號	零件名稱	數量	材質	規格	加工處理	備註	
設計	L, Chun-Ting 881101	品名	JR-201系列承認圖			無註記公差	第三角法
製圖	L, Chun-Ting 881101		品號	JR-201SE			
描圖	L, Chun-Ting 881101			圖號	A201-00J		
校對			比例		1:1		單位
核準							