

規格型號 : PW24 系列

General 一般事項

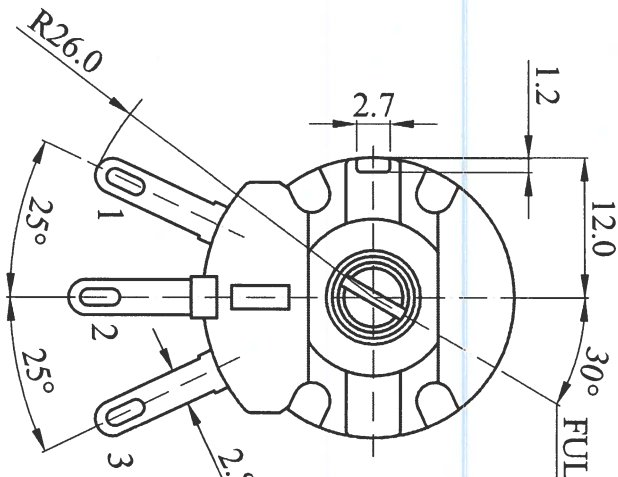
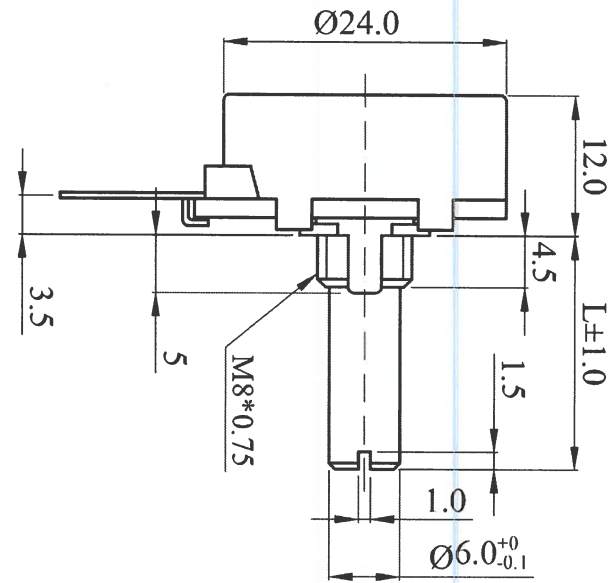
使用溫度範圍 Operating temperature	-10°C ~ +70°C
手工焊接 Manual soldering	300°C Max 3sec

Electrical Characteristics 電氣特性

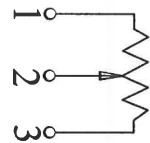
總阻值(R) Total resistance	5KΩ	
總阻值容許誤差 Resistance tolerance	± 20 %	
阻值線性 Resistance taper	B Type	
定格電力 Rated power(W)	2W (5W for volume control)	
額定電壓 Rated voltage(V)	$E = \sqrt{P \cdot R}$ E : Rated voltage 額定電壓( V ) P : Power rating 額定電力 ( W ) R : Nominal total resistance 公稱全阻抗值 ( Ω ) 當額定電壓超過最高使用電壓的時候，最高使用電壓即為額定電壓 When the rated voltage exceeds the maximum operating voltage , the maximum operating voltage shall be the rated voltage.	
絕緣阻抗 Insulation resistance	Over 100 MΩ with DC 500 V put between the terminal and the shaft.	
殘留阻值 Residual resistance	4 ~ 50 Ω Less than 0.3Ω	101 ~ 500 Ω Less than 1 Ω
	51 ~ 100 Ω Less than 0.5 Ω	1K ~ 5K Ω Less than 0.2% Ω
耐電壓 Withstand voltage	1 minute against 50HZ 500V put between the terminal and the shaft.	

Mechanical Characteristics 機械特性

全回轉角度 Total rotational angle	300 °± 5 °	
全回扭力 Rotational torque	50 ~ 300 gf .cm	
螺帽止強度 Nut fastening strength	6Kgf .cm Max	
軸推拉強度 Shaft push-pull strength	1 Kgf Max	
回轉壽命 Rotational life	15,000 Cycles	



### CIRCUIT



規格型号: PW24(RE) / N=4.5

L =	22				100 以上
choose	<input checked="" type="checkbox"/>				

未标注公	10 以下	±
	10~100	±

核 准: '17.11.10 藍濬毅	审 核: '17.11.10 蘇淑英	制 图: '17.11.10 陳怡君
单 位 mm	比 例 1.5:1	制图日期 2017.11.10 项目 修正内容 修正人

第三角法

修正记事