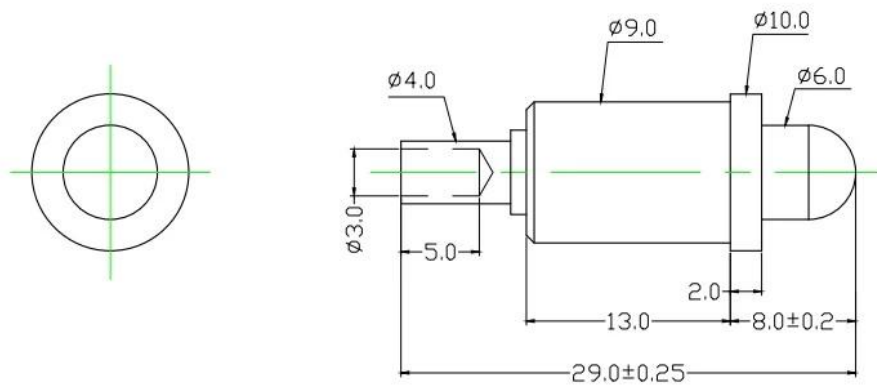


**SFENG 1984**

SFENG 1984 4 ( )

**Technical Specifications**

Technical specifications and requirements for the component.



**Materials(Plated) (材質與鍍層) :**  
 Barrel(針套) : Brass(黃銅) , Ni Plated  
 Plunger(針軸) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated  
 Spring(彈弓) : SUS (不銹鋼線) , /

**Specifications (技術要求) :**  
 Current Rating(額定電流) : 10A  
 Full Stroke(滿沖程) : 6.0mm  
 Rated Stroke(額定沖程) : 4.0mm  
 Spring Force(額定彈力) : 320±10%gf@ load 4.0mm

				名称: SF-PPA9.0X29(10A)		胜峰科技	
						说明: 1. 所有尺寸单位为mm 2. 未注图示尺寸公差:按GB1804-79 11级精度执行	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	视图	质量
设计			标准化		S	A	/
校对			审定				
审核			制图	HJQ			
工艺			日期	2020-5-19	共 1 页	第 1 页	图纸编号:

**Material Properties**

Material	SF-PPA9.0*29
Plating	Au
Current Rating	10A
Spring Force	320g±10% gf @ 4.0mm
Stroke	7.0mm

**Notes**





**1. Raw material warehouse**



**2. Lathe workshop**



**3. Assemble workshop**



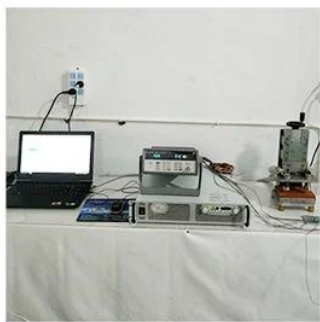
**4. Quality inspection**



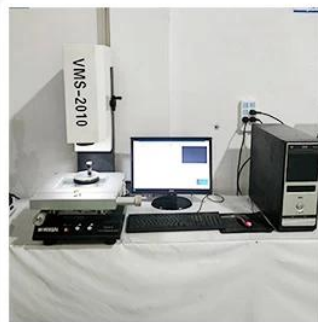
**5. Finished products**



**6. Packing**



**1. Agilent current testing**



**2. Quadratic element**



**3. Load Curve Meter**



**4. Bond Test**



**5. Life Fatigue Test**



**6. Microscope**



Q1. 請說明...

A1: ...

Q2. 請說明...

A2: ... QC ... 1 ...

Q3. 請說明...

A3: ...

Q4. 請說明...

A4: ...

Q5. 請說明...

A5: ...

Q6. 請說明...

A6: ...

Q7. OEM與ODM的區別?

A7: ... OEM /ODM ... P ...

Q8. 請說明...

A8: T/T ... L/C ... MOQ ...

請說明...

請說明 DHL UPS FedEx TNT EMS

請說明 Exwork FOB CNF CIF



2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe









□□□□□□





CIBF2021

苏州胜亿福睿电子科技有限公司  
Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd

No.3B013

