

00 00

SFENG 1984年 000000 000 000 00 00000. 00, 00, 00 0 000 0000 00 00000. ( 000 00 0 0000 0000 00 ) 0000 000 000 000 000, 0000 0000 0000 0000, 0000 00 00 0 00 000000 000000. 0000 000, 0000, 0000, 000, 00 0 00 00 00 0000 00 00 000.

00 00:

PV1-H-H M7-24.5

Materials (Plated) (材質與鍍層):

- ① Barrel (針套) : Brass (黃銅) , Au on Ni Plated
- ② Plunger (針軸) : Brass (黃銅) , Au on Ni Plated
- ③ Plunger (針軸) : BeCu (鍍銅) , Au on Ni Plated
- ④ Spring (彈弓) : SUS304 (不鏽鋼線) , /

Specifications (技術要求):

- Current Rating (額定電流) : 30A
- Contact Resistance (接觸電阻) : <math>< 50\Omega</math>

彈力規格	名稱	移動距離 (mm)	%壓縮 (g)	全壓縮 (g)
1	電流針② 電壓針③	8 2	550 -	800 250
2	電流針 電壓針	/ /	/ /	/ /

				名稱		勝峰探針			
				PV1-H-H M7-24.5					
標記	數量	更改文件號	簽字	日期	說明: 1、所有尺寸的单位为mm 2、未注图示尺寸公差: 按GB1804-79 10级精度执行。				
設計		標準化		圖樣標記				展重比例	
校對		審定		S				A	3:1
審核		制圖	徐松孟						
工藝		日期	2016.03.19	共 1 頁				第 1 頁	

00 00:

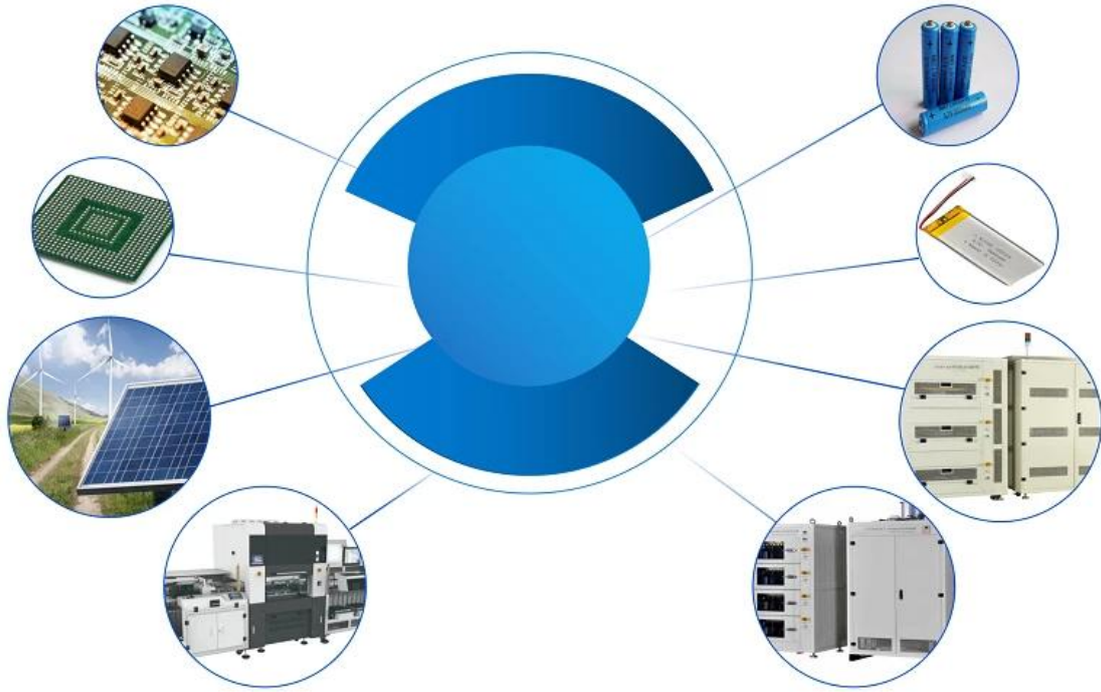
000 00000 000 00 000 00000 000000. 0000 00 0000 0000 00 0000 00 0000 00 0000 0000 0000 0000 00 0000 00 0000 0000.

000	0000 000
00 00.	SF-0V1-H-H M7-24.5
00	00
00	0000 Au 00
000	30A
00	00 00 00
0000	7-10

**SFENG**  
The China's The World's



POGO PIN 000000, 000, ( 000.00 00.0 000.000) 000 00, Bluetooth 00 000, cutomotive, 00, asospace 0 00  
000 00 00 00 00.



問問問問：

Q1. 問問 問問問問問?

A1: ( 問問 問問 問問問 問 ) 問問問, 問問 問問 問問 問 問 問 問問 問 問問 問問問問.

Q2. 問問 問問 問問問問?

A2: 問問 問問問 QC 問 問 問問 問問 問問問 問 問 問, 問 問 問 問問 問問問 問問 問問 問問問問.

Q3. 問問 問問問問?

A3: 問問 問問問問 問 問問問 問 問問 問 問問 問問問.

Q4. 問問 問問 問問?

A4: 問問 問問問 問問問問 問 問問問 問問 問 問, 問, 問 問 問 問 問問 問問問問. 問問問.

Q5. 問問問問 問問 問問 問 問問問?

A5: 問! 問問 問問 問問 問問問 問問問 問 問 問問 問問問. mixed 問問 問問問.

Q6. 問問 問問 問 問問問?

A6: 問, 問問 問問 問 問問 問問 問問 問問問.

Q7. OEM 問 ODM 問問 問問 問 問 問問問?

A7: 問問 問 問 問問 問問 問問. 問 OEM /ODM 問 . P 問問 問 問問問 問問 問問 問 問問問 問 問問問 問問問問.

Q8. 問問 問問 問問問 問問? 問 問?

A8: 問問 T/T 問問 問 問問問 , 問問問 L/C 問 問問 問問 問 問 問 MOQ 問問 問 問問.

問問 問問：

DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS 問 問 問 問 問

問 問 問問 問 Exwork, FOB, CNF, CIF 問問問 問 問 問問問 問問問 問 問問 問問問 問 問 問問 問 問問 問 問問.





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

