

3A aktuelle, federbelastete Stiftkontaktstecker SF-PPA5.8 * 36-J / M3

Spezifikation

Artikel Name	3A aktuelle, federbelastete Stiftkontaktstecker SF-PPA5.8 * 36-J / M3
Material und Oberflächen	Kolben: Messing, vergoldet über vernickelt; Lauf: Messing, vergoldet über vernickelt; Feder: Edelstahl;
Federkraft	400 g
Führen Zeit	3-10 Tage
Sendung	DHL / TNT / UPS / FEDEX

EW/f-9EX8-SM-J-FS

Materials(Plated) (材質與鍍層):
 Barrel(針套) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated
 Plunger(針軸) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated
 Spring(彈弓) : SUS304(不鏽鋼) , /

Specifications (技術要求):
 Contact Resistance(接觸電阻) : 50mΩ
 Full Stroke(滿沖程) : 10mm
 Spring Force(額定彈力) : 400±10%gf@ load 10mm

				名稱		胜峰探针 说明: 1、所有尺寸的单位为mm 2、未注图示尺寸公差: 按GB1804-79 11级精度执行。	
				SF-PA5.8X36-J/M3			
标记	页数	更改文件号	签字	日期	图样标记	质量比例	
设计			标准化		S A	4:1	
校对			审定				
审核			制图	徐松孟			
工艺			日期	2016.10.07	共 1 页	第 1 页	



SFENG Sondenfabrik Einführung

Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd. ist auf die Federsonde und den Pogo-Pin mit hoher Qualität, niedrigem Preis und schneller Lieferung spezialisiert. 2008 Zertifizierung des Qualitätsmanagements und unsere Produkte sind RoHS-qualifiziert.

Qualitätstestausrüstung

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

Verpackung

