

Image du produit



SF265-H230-425L-102L-400G

Materials (Plated) (材質與鍍層):

①Plunger (針軸)	: BeCu (鍍銅)	, Au on Ni Plated
②Barrel (針套)	: Brass (黃銅)	, Au on Ni Plated
③Insulation sleeve (絕緣套)	: Peek (聚醚醚酮)	/
④Solder Connection (焊接杆)	: BeCu (鍍銅)	, Au on Ni Plated
⑤Receptacle (插座)	: Brass (黃銅)	, Au on Ni Plated
⑥Spring (彈弓)	: SUS304 (不鏽鋼線)	/

Specifications (技術要求):

Current Rating (額定電流)	: 3A
Contact Resistance (接觸電阻)	: <50mΩ
Full Stroke (滿行程)	: 5.2mm
Switching Path (開關行程)	: 1.7mm
①Spring Force (額定彈力)	: 100~150gf@ Load 5.0mm
②Spring Force (額定彈力)	: 200~250gf@ Load 3.3mm
The total set elastic (總組彈性)	: 350~400gf@ Load 5.0mm

				名稱 开关针		胜峰探针	
				SF265-H230-425L-102L-400G			
标记	数量	更改文件号	签字	日期	说明: 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。		
设计		标准化			图样标记	质量比例	
校对		审定			S A	4:1	
审核		制图	徐松孟				
日期	12016.03.24				共 1 页	第 1 页	

Notre service

1. nous pouvons répondre à votre enquête dans les 24 heures ouvrables.
2. adapté aux besoins du client la conception est disponible et les OEM sont bienvenus.
3. nous pouvons livrer la sonde épingle à nos clients partout dans le monde avec rapidité et précision.
4. nous pouvons fournir le prix le plus bas avec le produit de haute qualité à notre client.

Produits principaux

- Goupille à ressort (Single) pour PCB, ICT, FCT testing etc.;
- Broche Pogo (connecteur) pour établir une connexion entre deux cartes de circuits imprimés pour la charge, la localisation, la batterie, les applications de semi-conducteurs et d'interconnexion;
- Sonde à double fin pour les tests BGA et semi-conducteurs;
- Goupille universelle sans ressort, goupille de revêtement, goupille de LM avec la série de QZ et de VZ;
- Sonde à courant élevé, sonde de commutation, aiguille de capacité;
- /Socket terminal & réceptacle;
- Autres composants électroniques connexes, fil de 30 # OK, serrures de gabarit, POM, charnière de fer etc.

Contrôle de la qualité



Photo d'emballage

