

Productspecificatie

Merk	SFENG
item nummer	SF-P100
plating	Verguld
doorlooptijd	7 werkdagen na ontvangst van betaling

SF-P100

Probe specifications SF-P100 (技术规格)

- Recommended minimum center (最小间距): 2.54mm (.1000")
- Mounting hole size (钻孔尺寸): 压克力: 1.70mm (.0670") 电木板、玻璃纤维板: 1.75mm (.0689")
- Full travel (行程): 6.40 (.2520")
- Spring force (弹簧压力): 200g
- Materials and finishes (材料及涂饰): Plunger: Be Cu, Rh plated; SK4, Rh plated Barrel: Brass, Gold plated Spring: Stainless steel
- Current rating (额定电流): 3A (安培)
- Contact resistance (接触电阻): 50mΩ (毫欧姆)

Noted: Specifications subject to change without notice (注: 规格变动不另行通知)

SF-R100

Probe specifications SF-R100 (技术规格)

- Recommended minimum center (最小间距): 2.54mm (.1000")
- Mounting hole size (钻孔尺寸): 压克力: 1.70mm (.0670") 电木板、玻璃纤维板: 1.75mm (.0689")
- Materials and finishes (材料及涂饰): Barrel: Brass, Gold plated
- Connections (接线形式): Crimp: R100-VCR2.5, R100-CR Solder cup: R100-VSC2.5, R100-SC Wire wrap: R100-VW2.5, R100-WW, R100-WW (双环2.5), R100-WW (双环) Terminal: R100-VW2.5(T), R100-WW双环2.5(T), R100-WW双环5.0(T), R100-WW双环(T)

Noted: Specifications subject to change without notice (注: 规格变动不另行通知)

product Afbeelding

SF-P100-D

SFENG
The China's The World's



www.chinapogopinsupplier.com

SF-P100-B

SFENG
The China's The World's



www.chinapogopinsupplier.com

Onze service

1. Wij kunnen antwoord op uw vragen binnen 24 uur.
2. aangepaste Het ontwerp is beschikbaar en OEM zijn welkom.
3. Wij kunnen leveren de sonde pinnen om onze klanten over de hele wereld met snelheid en precisie.
4. Wij kunnen bieden de laagste prijs met een hoge kwaliteit producten aan onze klanten.

hoofd producten

drukknop (single) voor PCB's, ICT, FCT testen etc;

Pogo pin (connector) om de verbinding tussen de twee printplaten voor het laden, locatie, batterij, Semiconductor & amp vast te stellen; amp; amp; interconnect toepassingen;

dubbele eindigde probe voor BGA en het testen van halfgeleiders;







Universele pin zonder veer jas pin, pin LM met QZ en VZ-serie;

Hoge stroom sonde, Switch sonde naald capaciteit;

Terminal & amp; amp; bakje / plug;

Overige aanverwante elektronische onderdelen, draad # 30 OK, Jig sloten, POM, scharnier ijzer etc.

Kwaliteitscontrole

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

Verpakking Photo

