

.075 Centers - Size 75 Series SS

SS-75 PROBE



PROBE SPECIFICATIONS

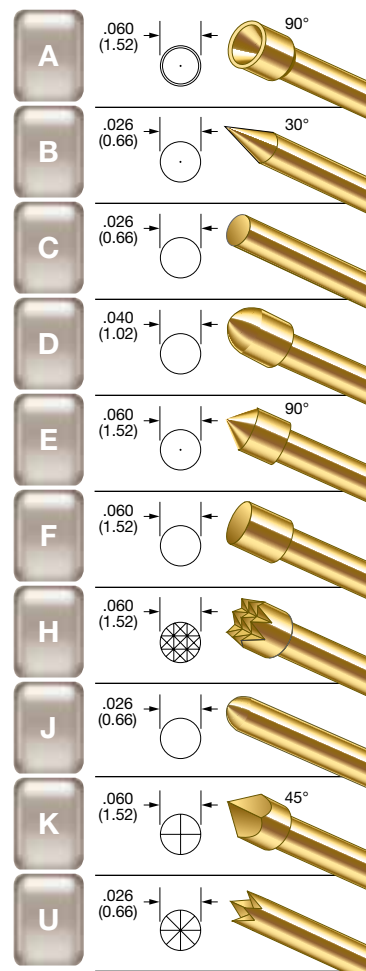
Minimum Centers: .075 (1.91)
 Current Rating: 3 amps continuous
 Spring Force: 2.4 or 4.9 oz. @ .050 (1.27) travel
 Typical Resistance: < 25 mΩ
 Maximum Travel: .050 (1.27)
 Working Travel: .050 (1.27)

| Rated Force oz. (g) | Preload oz. (g) | Material |
|---------------------|-----------------|----------|
| 2.4 (68) | 1.7 (48) | SS |
| 4.9 (139) | 3.1 (88) | SS |

MATERIALS

Barrel: Nickel/silver, gold plated
 Spring: Stainless steel, gold plated
 Plunger: Beryllium copper, gold plated over nickel or Duralloy™
 Receptacle: Nickel/silver, gold plated, gold plated post

BeCu PLUNGER TIPS



RECEPTACLE OPTIONS

| Part Number | Style | Receptacle Length | Probe/Receptacle Combined Length | Comments |
|---------------|------------|-------------------|----------------------------------|------------------------------|
| RSS-75-CR | Crimp | 0.695 (17.65) | 0.825 (20.96) | — |
| RSS-75-SC | Solder Cup | 0.695 (17.65) | 0.825 (20.96) | — |
| RSS-75-RP | Round Post | 1.070 (27.18) | 1.200 (30.48) | .375 post length - .025 dia. |
| RSS-75-WW-429 | Wire Wrap | 1.124 (28.55) | 1.254 (31.85) | .429 post length - .025 sq. |

HOW TO ORDER: SPRING CONTACT PROBE

RECEPTACLE

| | | | | | | | | |
|--|-------------------|--|----------------------------|--|----------------------|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| SS SERIES | 75 SIZE | A TIP STYLE | 2.4 SPRING FORCE | G PLATING OPTIONS | RSS SERIES | 75 SIZE | WW TERMINATION | 429 POST LENGTH |
| SERIES: SS: STANDARD SSX: IMPROVED POINTING ACCURACY | | PLATING OPTIONS: G: GOLD PLATED PLUNGER D: DURALLOY™ PLATED PLUNGER | | TERMINATIONS: CR: CRIMP SC: SOLDER CUP WW: WIRE WRAP RP: ROUND POST | | POST LENGTH: WW: 429 | | |
| SPRING FORCE: 2.4 oz. @ .050 (1.27) TRAVEL 4.9 oz. @ .050 (1.27) TRAVEL | | CRIMPING PLIERS: CPSS75 INSERTION TOOL: RTSS75 | | | | | | |

VIEW UPDATES OF THIS INFORMATION AT WWW.IDINET.COM

Specifications subject to change without notice. Dimensions in inches (millimeters)

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9