

SPRING-LOADED PINS

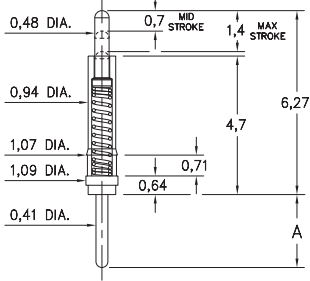
DISCRETE SPRING-LOADED CONTACTS

0985

0985-X-15-20-71-14-11-0

Standard stroke

Solder mount in 0,49 min. mounting hole



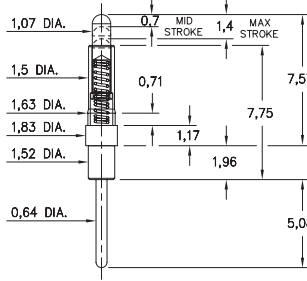
Basic Part Number	Length A
0985-0	2,62
0985-1	3,81
0985-2	4,83

0922

0922-0-15-20-75-14-11-0

Standard stroke

Solder mount in 0,74 min. mounting hole

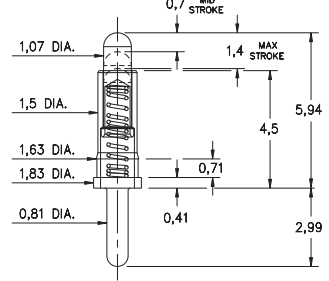


0956

0956-0-15-20-75-14-11-0

Standard stroke

Solder mount in 0,89 min. mounting hole

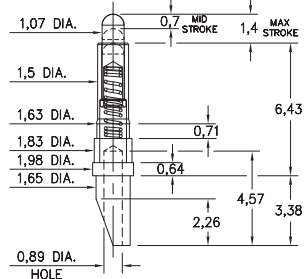


0933

0933-0-15-20-75-14-11-0

Standard stroke, Soldercup

Accepts wire sizes up to 24 AWG

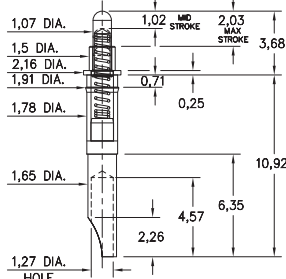


0973

0973-0-15-20-77-14-11-0

Long stroke, Soldercup

Accepts wire sizes up to 20 AWG

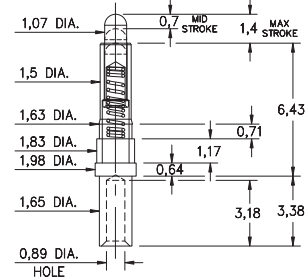


0962

0962-0-15-20-75-14-11-0

Standard stroke, Wire crimp termination

for wire sizes 24 AWG Max. / 28 AWG Min.



Material Specifications:

Sleeve & Plunger Material: Copper Alloy

Spring Material: Beryllium Copper

Sleeve & Plunger Finish: 0,5µm Gold over Nickel

Spring Finish: 0,25µm Gold over Nickel

Dimensions: Millimeters

Tolerances On: Lengths: ± 0,15

Diameters: ± 0,051

Angles: ± 2°



Mechanical & Electrical Specifications:

Durability: 1,000,000 cycles

Current Rating: 2A continuous, 3A peak

Contact Resistance: 20 mΩ max.

Environmental Specifications:

Operating temperature range: -55/+125°C

71, 75, 77 Springs are not interchangeable

Order Code: 09XX - X - 15 - 20 - 7X - 14 - 11 - 0

Spring Number

Spring Number	Mid. Stroke	Max. Stroke	Force @ Mid. Stroke	Initial Force (Pre-Load)
71	0,7	1,4	50 g	15 g
75	0,7	1,4	60 g	25 g
77	1,14	2,29	60 g	25 g





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.