

PIN RECEPTACLES

FOR .048" - .064" DIAMETER PINS (#13 CONTACT)
FOR .045" - .065" DIAMETER PINS (#23 CONTACT)

<p>0496 0496-0-15-XX-23-XX-10-0 Press-fit in .106 mounting hole</p>	<p>0368 0368-0-33-XX-13-XX-10-0 Wire crimp termination. Accepts wire sizes 16 AWG Max. / 20 AWG Min.</p>	<p>8067 8067-0-19-XX-13-XX-10-0 Wire Termination. Accepts wire sizes 24 AWG Max. / 28 AWG Min.</p>	<p>1105 1105-0-15-XX-13-XX-04-0 Press-fit in .080 mounting hole</p>
<p>8730 8730-0-19-XX-23-XX-10-0 Wire crimp termination. Accepts wire sizes 22 AWG Max. / 26 AWG Min.</p>	<p>3667 3667-0-19-XX-23-XX-10-0 Wire crimp termination. Accepts wire sizes 18 AWG Max. / 22 AWG Min.</p>	<p>9372 9372-0-15-XX-23-XX-10-0 Solder mount in .102 min. mounting hole</p>	<p>4582 4582-0-15-XX-23-XX-10-0 Square press-fit in .040 plated through-hole</p>
<p>5834 5834-0-15-XX-23-XX-10-0 Press-fit in .107 mounting hole</p>	<p>9401 9401-0-15-XX-23-XX-10-0 Solder mount in .102 min. mounting hole Also available on 24mm wide carrier tape: 1,100 parts per 13" reel Order as: 9401-0-57-XX-23-XX-10-0</p>	<p>9801 9801-0-15-XX-23-XX-10-0 Solder mount in .102 min. mounting hole Also available on 16mm wide carrier tape: 1,200 parts per 13" reel Order as: 9801-0-57-XX-23-XX-10-0</p>	<p>8829 8829-0-15-XX-23-XX-10-0 Solder mount in .102 min. mounting hole</p>

SPECIFICATIONS:

Shell Material: Brass Alloy 360, 1/2 Hard
Contact Material: Beryllium Copper Alloy 172, HT
Dimensions: Inches
Tolerances On: Lengths: $\pm .005$
 Diameters: $\pm .002$
 Angles: $\pm 2^\circ$



ORDER CODE: XXXX - X - XX - XX - XX - XX - XX - 0

BASIC PART #

SPECIFY SHELL FINISH:

- 01 200 μ m TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◆ 80 200 μ m TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ◆ 15 10 μ m GOLD OVER NICKEL (RoHS)

SPECIFY CONTACT FINISH:

- 01 200 μ m TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◆ 80 200 μ m TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ◆ 27 30 μ m GOLD OVER NICKEL (RoHS)

SELECT CONTACT:

#13 or #23 CONTACT (DATA ON PAGE 260)

(For alternate contact choices, see group G on page 248)





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.