

# PIN RECEPTACLES

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

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p><b>0364</b><br/> <b>0364-0-15-XX-13-XX-10-0</b><br/>                 Solder mount in .100 min. mounting hole<br/>                 Also available on 16mm wide carrier tape:<br/>                 1,300 parts per 13" reel<br/>                 Order as: 0364-0-57-XX-13-XX-10-0</p> | <p><b>0363</b><br/> <b>0363-0-15-XX-23-XX-10-0</b><br/>                 Solder mount in .102 min. mounting hole</p> | <p><b>0365</b><br/> <b>0365-0-15-XX-23-XX-10-0</b><br/>                 Hex press-fit in .105 plated through-hole</p>    | <p><b>0366</b><br/> <b>0366-0-15-XX-13-XX-10-0</b><br/>                 Press-fit in .109 mounting hole</p>         |
| <p><b>0372</b><br/> <b>0372-0-15-XX-13-XX-10-0</b><br/>                 Solder mount in .102 min. mounting hole<br/>                 Also available on 24mm wide carrier tape:<br/>                 950 parts per 13" reel<br/>                 Order as: 0372-0-57-XX-13-XX-10-0</p>   | <p><b>0362</b><br/> <b>0362-0-15-XX-X3-XX-10-0</b><br/>                 Solder mount in .102 min. mounting hole</p> | <p><b>0367</b><br/> <b>0367-0-15-XX-23-XX-10-0</b><br/>                 Square press-fit in .040 plated through-hole</p> | <p><b>9324</b><br/> <b>9324-0-15-XX-23-XX-04-0</b><br/>                 Press-fit in .106 mounting hole</p>         |
| <p><b>0492</b><br/> <b>0492-0-15-XX-13-XX-04-0</b><br/>                 Press-fit in .106 mounting hole</p>   | <p><b>0381</b><br/> <b>0381-0-15-XX-23-XX-10-0</b><br/>                 Press-fit in .104 mounting hole</p>         | <p><b>4034</b><br/> <b>4034-0-15-XX-23-XX-04-0</b><br/>                 Press-fit in .109 mounting hole</p>              | <p><b>3044</b><br/> <b>3044-0-15-XX-23-XX-04-0</b><br/>                 Solder mount in .104 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: ±.005  
 Diameters: ±.002  
 Angles: ± 2°



**ORDER CODE: XXXX - X - 15 - XX - XX - XX - XX - 0**

**BASIC PART #**

- SPECIFY SHELL FINISH:**
- 01 200 μ" TIN/LEAD OVER NICKEL
  - ◆ 80 200 μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
  - ◆ 15 10 μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)

- SPECIFY CONTACT FINISH:**
- 01 200 μ" TIN/LEAD OVER NICKEL
  - ◆ 80 200 μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
  - ◆ 27 30 μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)

**SELECT CONTACT:**

**#13 or #23 CONTACT (DATA ON PAGE 260)**  
 (For alternate contact choices, see group G on page 248)





## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331