

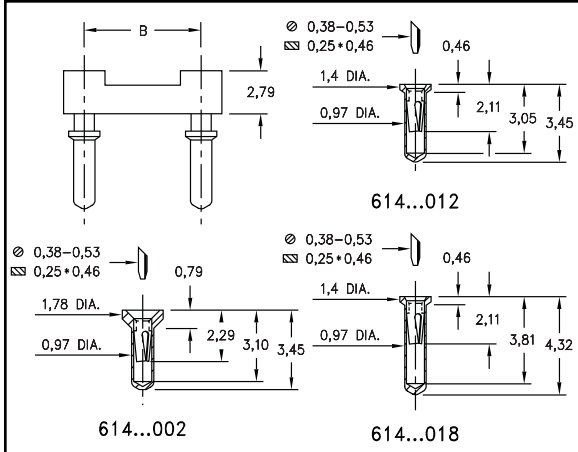


DUAL-IN-LINE SOCKETS

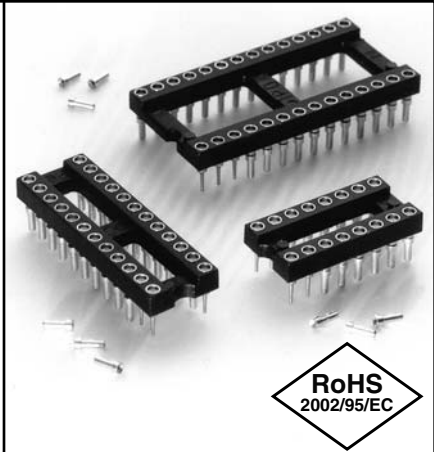
Carrier Type

Ultra Low Profile

Series 614



- Ultra low profile receptacles sit only 0,46 to 0,79 high above the board.
- Removable plastic carriers can be returned for reloading.
- Hi-Rel, 3-finger BeCu #11 contact is rated at 3 amps. See page 217 for details.
- Series 614 use MM #0552-1, #0552-2 or #0442-0 pins. See pages 128 and 129 for details.
- Insulators are high temperature thermoplastic.



| Total number of pins | | | | Quantity per tube | Ordering Information | | |
|----------------------|------|-------|------|-------------------|---|---|---|
| | | | | | <i>For Electrical, Mechanical & Environmental Data, See pg. 4</i> | | |
| | A | B | C | | Length = 3,45 (1,0 Min. Mounting Hole) | Length = 3,45 (1,0 Min. Mounting Hole) | Length = 4,32 (1,0 Min. Mounting Hole) |
| 10 | 12,6 | 5,08 | 7,6 | 40 | 614-XX-210-31-012000 | 614-XX-210-31-002000 | 614-XX-210-31-018000 |
| 4 | 5,0 | 7,62 | 10,1 | 102 | 614-XX-304-31-012000 | 614-XX-304-31-002000 | 614-XX-304-31-018000 |
| 6 | 7,6 | 7,62 | 10,1 | 67 | 614-XX-306-31-012000 | 614-XX-306-31-002000 | 614-XX-306-31-018000 |
| 8 | 10,1 | 7,62 | 10,1 | 50 | 614-XX-308-31-012000 | 614-XX-308-31-002000 | 614-XX-308-31-018000 |
| 10 | 12,6 | 7,62 | 10,1 | 40 | 614-XX-310-31-012000 | 614-XX-310-31-002000 | 614-XX-310-31-018000 |
| 14 | 17,7 | 7,62 | 10,1 | 28 | 614-XX-314-31-012000 | 614-XX-314-31-002000 | 614-XX-314-31-018000 |
| 16 | 20,3 | 7,62 | 10,1 | 25 | 614-XX-316-31-012000 | 614-XX-316-31-002000 | 614-XX-316-31-018000 |
| 18 | 22,8 | 7,62 | 10,1 | 22 | 614-XX-318-31-012000 | 614-XX-318-31-002000 | 614-XX-318-31-018000 |
| 20 | 25,3 | 7,62 | 10,1 | 20 | 614-XX-320-31-012000 | 614-XX-320-31-002000 | 614-XX-320-31-018000 |
| 22 | 27,8 | 7,62 | 10,1 | 18 | 614-XX-322-31-012000 | 614-XX-322-31-002000 | 614-XX-322-31-018000 |
| 24 | 30,4 | 7,62 | 10,1 | 16 | 614-XX-324-31-012000 | 614-XX-324-31-002000 | 614-XX-324-31-018000 |
| 28 | 35,5 | 7,62 | 10,1 | 14 | 614-XX-328-31-012000 | 614-XX-328-31-002000 | 614-XX-328-31-018000 |
| 20 | 25,4 | 10,16 | 12,7 | 20 | 614-XX-420-31-012000 | 614-XX-420-31-002000 | 614-XX-420-31-018000 |
| 22 | 27,8 | 10,16 | 12,7 | 18 | 614-XX-422-31-012000 | 614-XX-422-31-002000 | 614-XX-422-31-018000 |
| 24 | 30,4 | 10,16 | 12,7 | 16 | 614-XX-424-31-012000 | 614-XX-424-31-002000 | 614-XX-424-31-018000 |
| 28 | 35,5 | 10,16 | 12,7 | 14 | 614-XX-428-31-012000 | 614-XX-428-31-002000 | 614-XX-428-31-018000 |
| 32 | 40,6 | 10,16 | 12,7 | 12 | 614-XX-432-31-012000 | 614-XX-432-31-002000 | 614-XX-432-31-018000 |
| 24 | 30,4 | 15,24 | 17,7 | 16 | 614-XX-624-31-012000 | 614-XX-624-31-002000 | 614-XX-624-31-018000 |
| 28 | 35,5 | 15,24 | 17,7 | 14 | 614-XX-628-31-012000 | 614-XX-628-31-002000 | 614-XX-628-31-018000 |
| 32 | 40,6 | 15,24 | 17,7 | 12 | 614-XX-632-31-012000 | 614-XX-632-31-002000 | 614-XX-632-31-018000 |
| 36 | 45,7 | 15,24 | 17,7 | 11 | 614-XX-636-31-012000 | 614-XX-636-31-002000 | 614-XX-636-31-018000 |
| 40 | 50,8 | 15,24 | 17,7 | 10 | 614-XX-640-31-012000 | 614-XX-640-31-002000 | 614-XX-640-31-018000 |
| 42 | 53,3 | 15,24 | 17,7 | 9 | 614-XX-642-31-012000 | 614-XX-642-31-002000 | 614-XX-642-31-018000 |
| 48 | 60,9 | 15,24 | 17,7 | 8 | 614-XX-648-31-012000 | 614-XX-648-31-002000 | 614-XX-648-31-018000 |
| 50 | 63,5 | 15,24 | 17,7 | 8 | 614-XX-650-31-012000 | 614-XX-650-31-002000 | 614-XX-650-31-018000 |
| 52 | 66,0 | 15,24 | 17,7 | 7 | 614-XX-652-31-012000 | 614-XX-652-31-002000 | 614-XX-652-31-018000 |
| 50 | 63,5 | 22,86 | 25,3 | 8 | 614-XX-950-31-012000 | 614-XX-950-31-002000 | 614-XX-950-31-018000 |
| 52 | 66,0 | 22,86 | 25,3 | 7 | 614-XX-952-31-012000 | 614-XX-952-31-002000 | 614-XX-952-31-018000 |
| 64 | 81,2 | 22,86 | 25,3 | 6 | 614-XX-964-31-012000 | 614-XX-964-31-002000 | 614-XX-964-31-018000 |

| | | | | | |
|--------------------------|--|--------------|--|-------------|--|
| SPECIFY PLATING CODE XX= | | 93 | | 43 ◇ | |
| Sleeve (Pin) | | 5,08µm Sn/Pb | | 5,08µm Sn | <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; display: inline-block;"> <i>For RoHS compliance select ◇ plating code.</i> </div> |
| Contact (Clip) | | 0,76µm Au | | 0,76µm Au | |



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

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