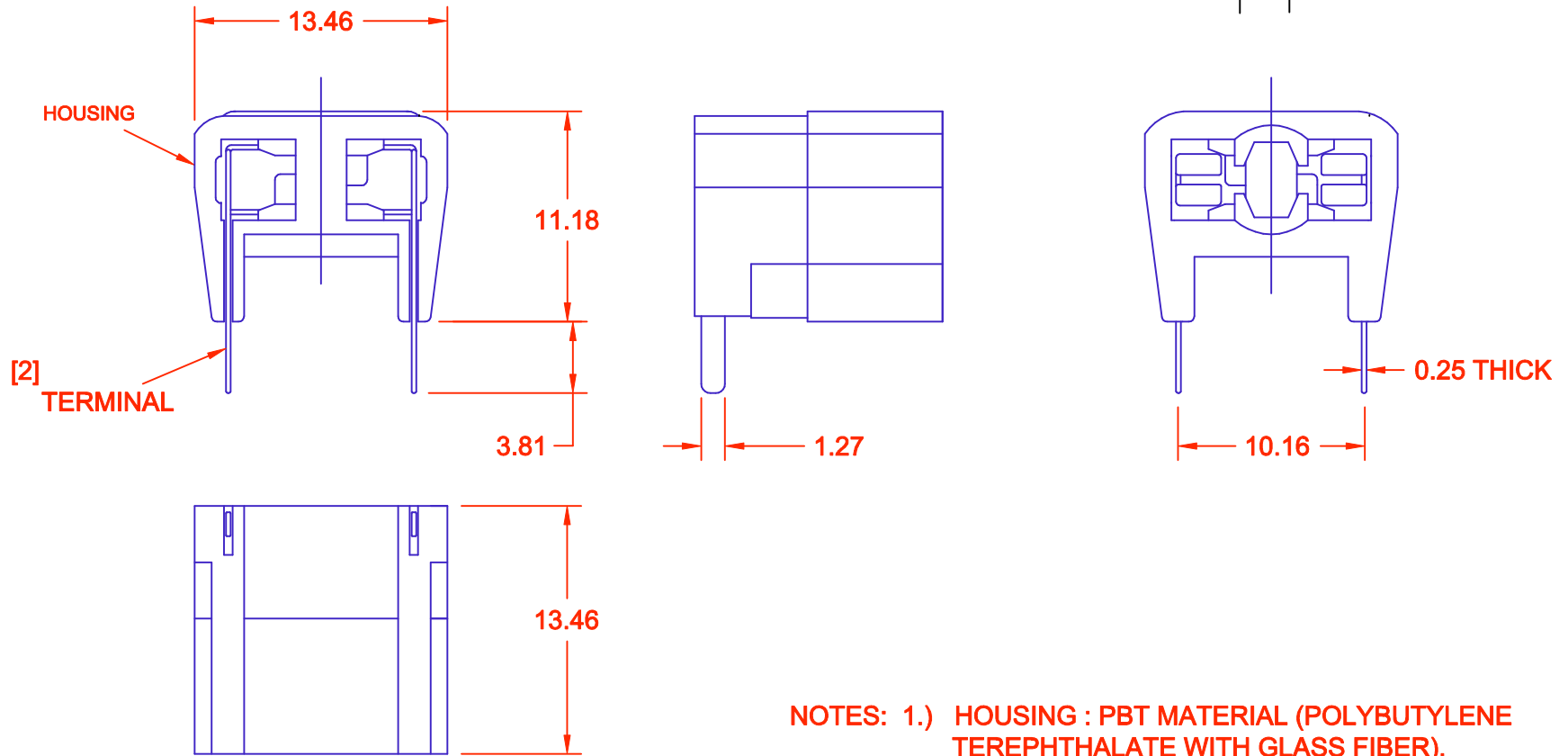


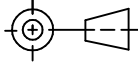
| REV. | DESCRIPTION/ECO NO. | DATE |
|------|---------------------|---------|
| | RELEASED | 3/20/01 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



NOTES: 1.) HOUSING : PBT MATERIAL (POLYBUTYLENE TEREPHTHALATE WITH GLASS FIBER), UL RTI-130°C~140°C

2.) TERMINALS: .010" THICK PHOSPHOR BRONZE, TIN PLATED.

JKL PART NO.: 2949
 BASE COLOR: BLACK

| | | | | | |
|--|---|---|--------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| METRIC  THIRD ANGLE PROJECTION | DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0 | JKL COMPONENTS CORPORATION | | | |
| | | TITLE T-3 1/4 GLASS WEDGE BASE SOCKET WITH RIGHT ANGLE PINS | | | |
| DRAWN BY L. WENGSTROM | APPVD BY DATE J.V. 3/20/01 | SIZE A | FSCM NO. 55335 | DRAWING NO. SOCKET 2949 | |
| - CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED | | SCALE NONE | RELEASED DATE 3/20/01 | REVISION DATE | REV. NO. 1 OF 1 |



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