

REF : ORIENTATION OF PART IN TUBE.
(FOR THE REFERENCE OF PART/TUBE ASSEMBLY.)

| | | | |
|---------|-------------------|-------------|---------------------------|
| REVISED | EC NO: S2012-0647 | 2012/02/29 | QUALITY SYMBOLS |
| | DRWN:SKANG | 2012/04/30 | |
| | CHKD:ATSEE | 2012/05/03 | |
| | APPR:MLONG | | |
| A4 | REV | DESCRIPTION | $\nabla=0$ $\square=0$ |

| | | |
|--|--|--------------|
| DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | |
| | mm | INCH |
| | 4 PLACES | ± --- ± --- |
| | 3 PLACES | ± --- ± --- |
| | 2 PLACES | ± 0.20 ± --- |
| 1 PLACE | ± --- ± --- | |
| ANGULAR ± 3 ° | | |




| | | | | |
|-----------------|------------|---|--------------|------------------------|
| DIMENSION STYLE | | SCALE | DESIGN UNITS | THIRD ANGLE PROJECTION |
| MM ONLY | | NTS | METRIC | |
| DRAWN BY | DATE | TITLE | | |
| ATSEE | 2004/09/29 | MGRID, SHROUDED HEADER W/SLOT, STANDOFF, SMT LOCATING PEG W/ VOID | | |
| CHECKED BY | DATE | MOLEX INCORPORATED | | |
| KCLING | 2004/11/03 | DOCUMENT NO. | | |
| APPROVED BY | DATE | SD-87832-017 | | |
| SKTOH | 2004/11/05 | SHEET NO. | | |
| MATERIAL NO. | | 1 OF 2 | | |

| | | | | |
|-----------|--|--|--|--|
| SEE TABLE | | THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION | | |
|-----------|--|--|--|--|

| PART NO. | VOID PIN | PLATING OPTION | CKT SIZE | DIMENSION | | | | | |
|------------|----------|----------------|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | A | B | C | D | E | P |
| 87832-7000 | 36 | 1 | 40 | 38.00 | 40.85 | 42.65 | 41.00 | 34.00 | 36.00 |
| 87832-5121 | 13 | 2 | 26 | 24.00 | 26.85 | 28.65 | 27.00 | 20.00 | 22.00 |

NOTES :

- MATERIAL:
HOUSING: 30% G.F., NYLON 46 UL94V-0, COLOR BLACK
PIN: 0.50MM SQ. PHOSPHOR BRONZE
- PLATING:
 - 0.38uM/ 15uIN GOLD IN CONTACT AREA AND
1.88uM/ 75uIN MIN. TIN IN SOLDERTAIL AREA OVER
1.27uM/ 50uIN MIN. NICKEL OVERALL.
 - 0.76uM/ 30uIN GOLD IN CONTACT AREA AND
1.88uM/ 75uIN MIN. TIN IN SOLDERTAIL AREA OVER
1.27uM/ 50uIN MIN. NICKEL OVERALL.
- PRODUCT SPECIFICATION PS-87831-027 APPLIES.
- COPLANARITY IS TO BE MEASURED BY RESTING THE SOLDER TAIL ON A GAUGE SURFACE.
- THIS HEADER MATES WITH MOLEX:
 - CRIMP RECEPTACLE HOUSING, 51110 SERIES WITH CRIMP TERMINAL, 50394 SERIES.
 - 2MM MILLIGRID DUAL ROW IDT, 87568 SERIES.

| | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------------------------------|--|----------------------------|----------------------|--------------------|---|------------------------|--|--|
| REVISED EC NO: S2012-0647 DRWN:SKANG 2012/02/29 CH'KD:ATSEE 2012/04/30 APPR:MLONG 2012/05/03 | QUALITY SYMBOLS | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | | DIMENSION STYLE MM ONLY | | SCALE NTS | DESIGN UNITS METRIC | THIRD ANGLE PROJECTION | | |
| |  =0  =0 | 4 PLACES | mm | INCH | DRAWN BY ATSEE | DATE 2004/09/29 | TITLE MGRID, SHROUDED HEADER W/SLOT, STANDOFF, SMT LOCATING PEG W/ VOID | | | |
| | | 3 PLACES | ± --- | ± --- | CHECKED BY KCLING | DATE 2004/11/03 | | | | |
| | | 2 PLACES | ± 0.20 | ± --- | APPROVED BY SKTOH | DATE 2004/11/05 |  MOLEX INCORPORATED DOCUMENT NO. SD-87832-017 SHEET NO. 2 OF 2 | | | |
| 1 PLACE | ± --- | ± --- | MATERIAL NO. SEE TABLE | | | | | | | |
| | ANGULAR ± 3 ° | | DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | | SIZE A3 | | THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION | | | |



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