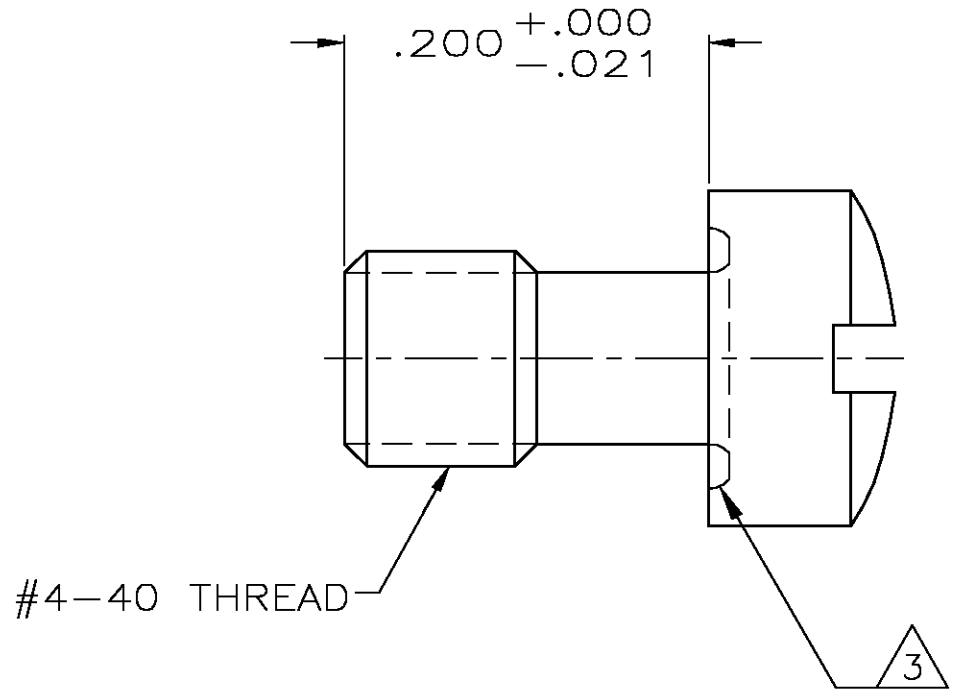


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | |
|-----|------|------------------------------|----------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | 0 | RELEASED PER EC OS13-0207-05 | 17JUNE05 | RR | JG |

- ① ZINC PLATED .000200-.000400 THICK, YELLOW CHROMATE COATING.
- ② ZINC PLATED .000200-.000400 THICK, CLEAR CHROMATE COATING.
- ③ UNDERCUT MAY OR MAY NOT BE PRESENT IN THIS AREA.



| | |
|--------|-------------|
| ② | 5745137-3 |
| ① | 5745137-2 |
| FINISH | PART NUMBER |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|---------------------------------|---|--------------------|-------------------------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|--------|-----|-------------------|------------|--|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN R.RICHARDSON 17JUNE05 | Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608 | | | | | | | | | | | | | | |
| DIMENSIONS: INCHES | | CHK C.ROHDE 17JUNE05 | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD M.WALMSLEY 17JUNE05 | NAME RETAINER SCREW, SHORT, AMPLIMITE | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr><td>0 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table> | | 0 PLC | ± - | 1 PLC | ± - | 2 PLC | ± - | 3 PLC | ± - | 4 PLC | ± - | ANGLES | ± - | PRODUCT SPEC - | SIZE A3 | | |
| 0 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ANGLES | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MATERIAL COLD ROLLED STEEL PER ASTM A108 | | FINISH SEE TABLE | APPLICATION SPEC - | CAGE CODE 00779 | DRAWING NO C-5745137 | | | | | | | | | | | | |
| CUSTOMER DRAWING | | | WEIGHT - | RESTRICTED TO - | SCALE 10:1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | SHEET 1 OF 1 | | REV 0 | | | | | | | | | | | | |



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.