

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| AD | 47 | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | 0 | | RELEASED PER 0512-0101-05 | 05APR05 | JDP | RAP |

NO BREAKOUT PERMITTED

- 1 MATERIAL: ZINC ALLOY DIE CASTING, ZAMAK 3.
- 2 SURFACE FINISH: CHROMATE CONVERSION COATING. (ROHS COMPATIBLE).

0.50 R MAX PERMITTED ON ALL EXTERNAL CORNERS EXCEPT WHERE SHOWN

Ø7.40 ±0.08
 ⊕Ø0.10 (M) D (M)

Ø5.40 ±0.08
 ⊕Ø0.10 (M) C A B (S)
 -D-


Ø3.175 ±0.08 DRILLED HOLE (3) PLCS
 ⊕Ø0.15 (M) X Y
 ⊕Ø0.08 (M)

MFG HOLE OPTIONAL

7.90^{+0.05}/_{-0.10}
 -B-
 5.50
 1.67
 Ø OF -B-
 3.025 ±0.10 (2) PLCS
 Ø3.375 ±0.08
 ⊕Ø0.10 (S) A B (S) C

15.00
 16.75 7.62
 34.20
 Ø 3.40 THRU
 ⊕Ø0.10 (S) A B (S) C

3.95 REF
 7.62
 15.00
 5.75
 11.00
 -Y-
 -X-
 FOOTPRINT

| | | | | |
|--|--|---------------------------|---|-----------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN J. POLIGNONE 05APR05 |  Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608 | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK R. PATTERSON 05APR05 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD R. PATTERSON 05APR05 | NAME | |
| 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.13 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± - | | PRODUCT SPEC | MODULE, FEMALE GUIDE, FEMALE GUIDE, UNIVERSAL POWER MODULE | |
| MATERIAL 1 | | FINISH 2 | APPLICATION SPEC | RESTRICTED TO |
| | | WEIGHT - | SIZE A3 | CAGE CODE 00779 |
| | | CUSTOMER DRAWING | DRAWING NO C-5223973 | SCALE 2:1 |
| | | | SHEET 1 OF 1 | REV 0 |

5223973-1
 PART NUMBER



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.