

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

OCT ,2005.

© COPYRIGHT 2005 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

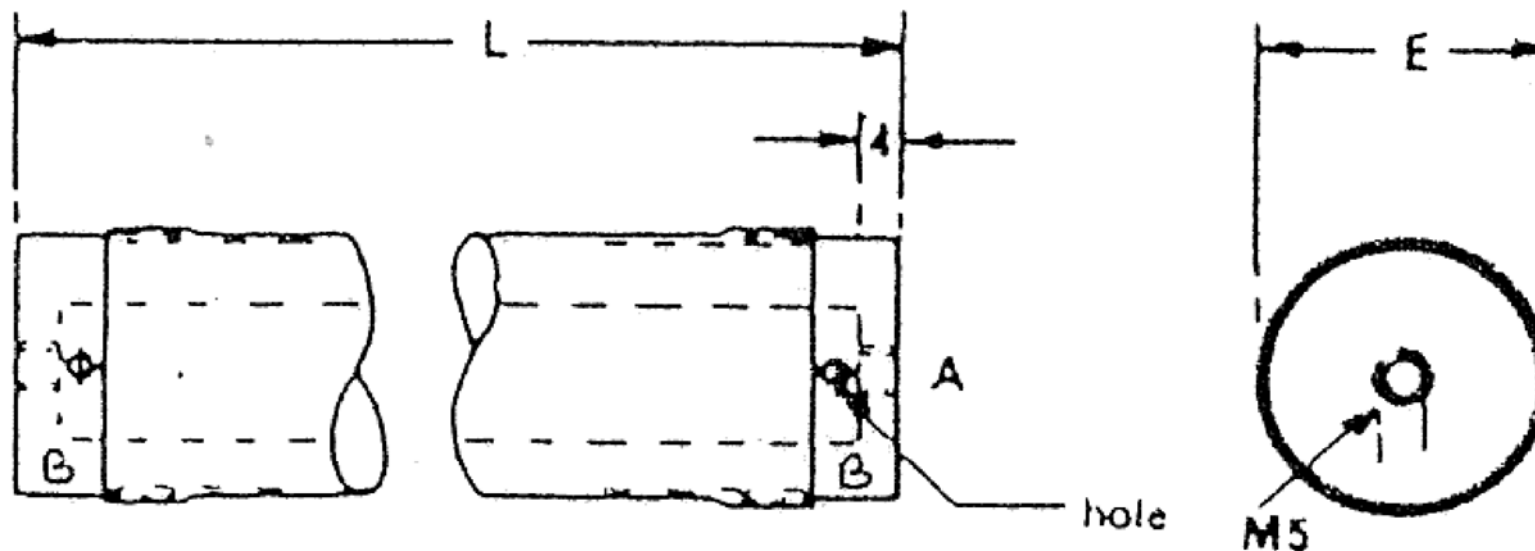
LOC E DIST B

REVISIONS

| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
|---|-----|---------------|---------|-----|------|
| | B | ECR-06-002542 | 01FEB06 | DK | JC |

A: 17.5
 E: 30
 L: 140

All dimensions in mm.
 (Nominal values only)



DESCRIPTION:
 LEAD MATERIAL:
 LEAD CROSS-SECTION:
 HYBRID PROTECTION:
 MARKING:

HIGH VOLTAGE TUBULAR RESISTOR
 BRASS
 SEE DIAGRAM ABOVE
 ORGANIC ENCAPSULATION
 TYCO CGS VAL TOL DATECODE HVRX30D

NOTE: X REPLACED WITH M FOR MEADERED TRACK OR L FOR LINEAR TRACK

FOR A SPECIFIC PN FOR A RESISTANCE VALUE AND TOLERANCE, PLEASE REFER TO DMF.

RoHS Compliant

| | | | | |
|--|-------------|--------------------------|--|----------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN DAVE KENNEDY 24OCT05 | Tyco Electronics Corporation Dorcan, Swindon, SN3 5HH | |
| DIMENSIONS: MM | | CHK J CATCHPOLE 25OCT05 | NAME HVR30D | |
| | | APVD J CATCHPOLE 25OCT05 | PRODUCT SPEC | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APPLICATION SPEC | | |
| 0 PLC ± 0.5 | 1 PLC ± 0.2 | SIZE A3 | CAGE CODE 00779 | DRAWING NO ©=1625953 |
| 2 PLC ± 0.1 | 3 PLC ± - | RESTRICTED TO | | |
| 4 PLC ± - | ANGLES ± 5 | WEIGHT - | | |
| MATERIAL - | FINISH - | CUSTOMER DRAWING | | |
| | | SCALE NTS | SHEET 1 OF 1 | REV B |



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.