

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

OCT ,2005.

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

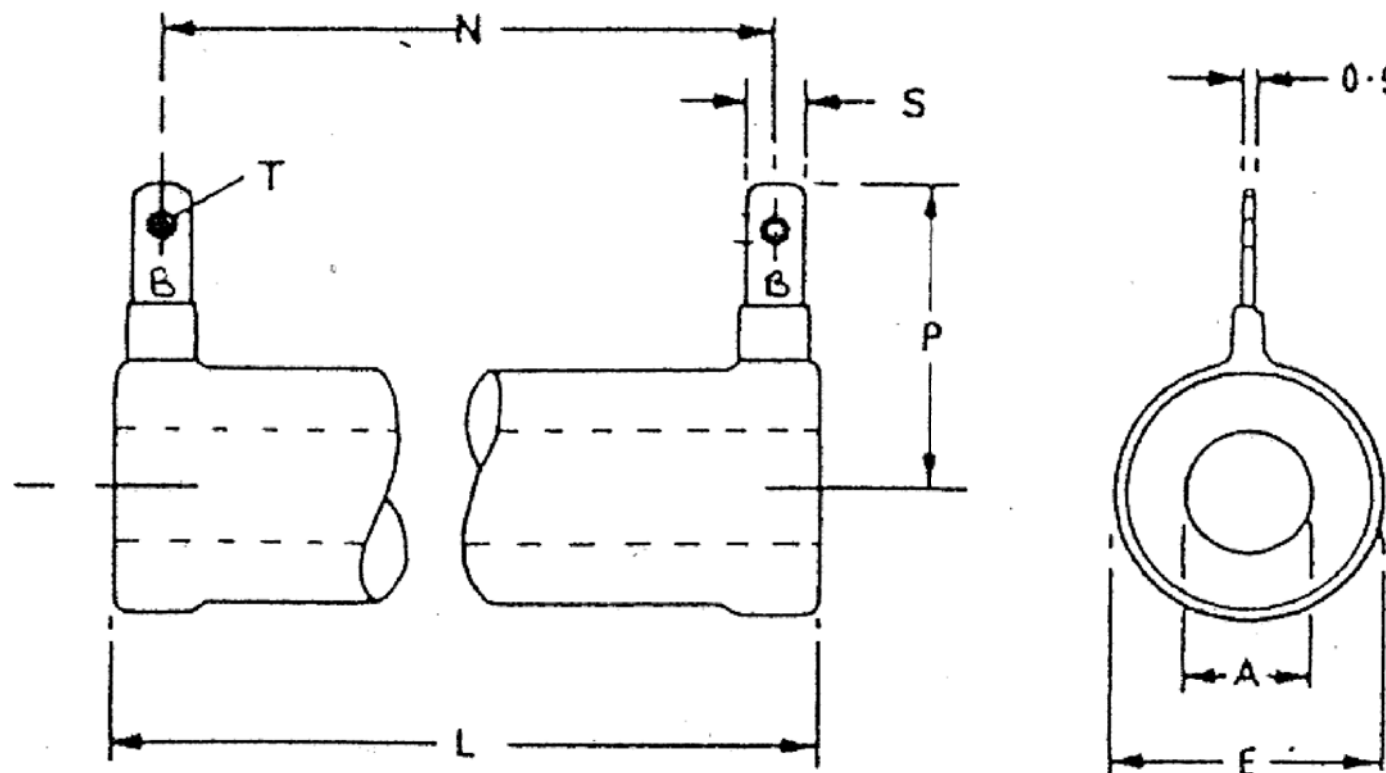
LOC E DIST B

REVISIONS

| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
|---|-----|---------------|---------|-----|------|
| | B | ECR-06-013744 | 07JUN06 | DK | JC |

A: 17.5
 E: 30.6
 L: 240
 N: 229
 P: 34
 S: 6.3
 T: 3.1 Diam.

All dimensions in mm.
 (Nominal values only)



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

HIGH VOLTAGE TUBULAR RESISTOR
 NICKEL PLATED MILD STEEL
 SEE DIAG. ABOVE
 ORGANIC ENCAPULATION
 TYCO LOGO CGS VAL TOL DATECODE HVRX50B

NOTE: X REPLACED WITH M FOR MEANDERED TRACK
 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 HVR50B | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD J CATCHPOLE 25OCT05 | PRODUCT SPEC - | |
| 0 PLC ± - | | APPLICATION SPEC - | SIZE A3 | |
| 1 PLC ± - | | WEIGHT - | CAGE CODE 00779 | DRAWING NO ©=1625955 |
| 2 PLC ± - | | RESTRICTED TO - | | |
| 3 PLC ± - | | CUSTOMER DRAWING | | |
| 4 PLC ± - | | SCALE NTS | | |
| ANGLES ± - | | SHEET 1 OF 1 | | |
| FINISH - | | REV B | | |

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А