

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION

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

| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| AJ | 16 | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | | Z | REVISED PER ECO-10-008433 | 24APR10 | HMR | KW |

- 1 COPPER ALLOY
- 2 TIN-LEAD PL PER ASTM-B-545
2.54µm [.000100] MIN THK, WITH
SUPPLEMENTAL ANTI-FRETTING LUBRICANT.
- 3 SILVER PL PER QQ-S-365
5.08µm [.000200] MIN THK
- 4 TIN PLATE PER ASTM-B-545
2.54
SUPPLEMENTAL ANTI-FRETTING LUBRICANT.
µm [.000100] MIN THK, WITH

SUPERSEDED BY
9-221132-4

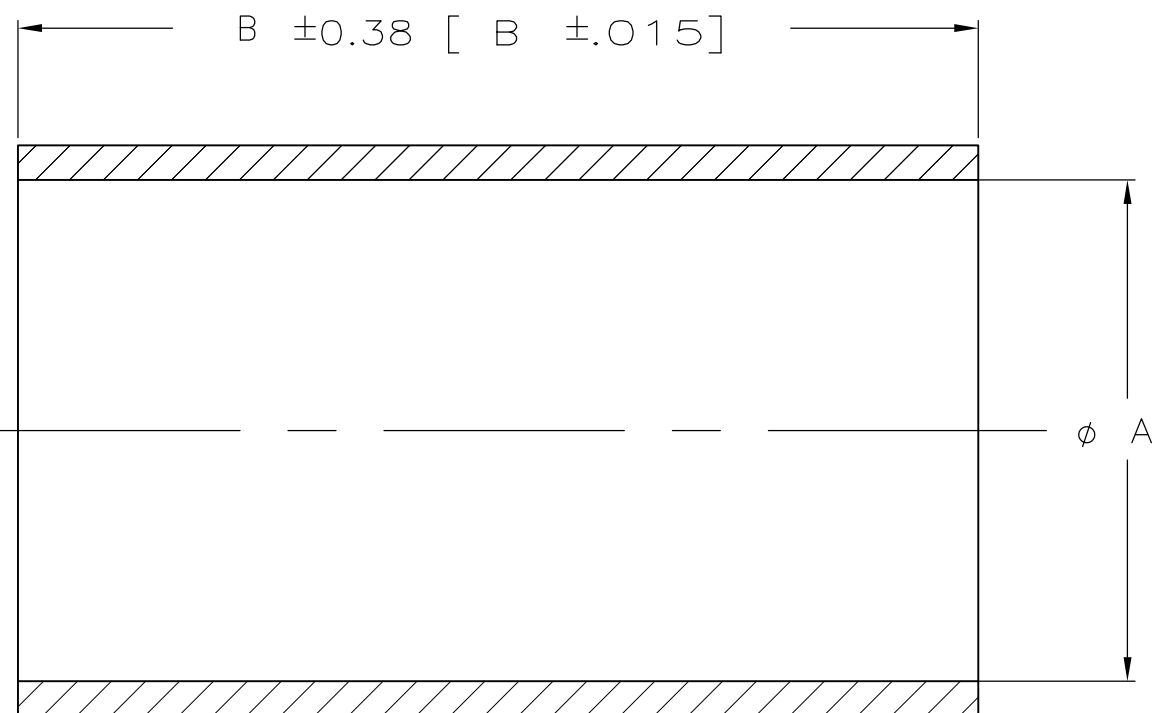
OBSOLETE

OBSOLETE

OBSOLETE

OBSOLETE

OBSOLETE



| | | | | |
|--------------|--------------|--------|----------|-------------|
| 12.70 [.500] | 6.81 [.268] | 4 | 1 | 9-221132-9 |
| 15.24 [.600] | 10.67 [.420] | 4 | 1 | 9-221132-8 |
| 12.70 [.500] | 5.84 [.230] | 4 | 1 | 9-221132-7 |
| 12.70 [.500] | 4.47 [.176] | 4 | 1 | 9-221132-6 |
| 15.24 [.600] | 11.30 [.445] | 4 | 1 | 9-221132-5 |
| 12.70 [.500] | 5.84 [.230] | 4 | 1 | 9-221132-4 |
| 12.70 [.500] | 6.63 [.261] | 4 | 1 | 9-221132-3 |
| 12.70 [.500] | 8.46 [.333] | 4 | 1 | 9-221132-2 |
| 12.70 [.500] | 6.55 [.258] | 4 | 1 | 9-221132-1 |
| 12.70 [.500] | 5.36 [.211] | 4 | 1 | 9-221132-0 |
| 12.70 [.500] | 5.61 [.221] | 4 | 1 | 8-221132-9 |
| 15.24 [.600] | 10.67 [.420] | 3 | 1 | 3-221132-7 |
| 12.70 [.500] | 6.81 [.268] | 2 | 1 | 3-221132-6 |
| 12.70 [.500] | 4.47 [.176] | 2 | 1 | 3-221132-3 |
| 12.70 [.500] | 5.61 [.221] | 2 | 1 | 3-221132-0 |
| 15.24 [.600] | 11.30 [.445] | 2 | 1 | 2-221132-9 |
| 12.70 [.500] | 5.84 [.230] | 2 | 1 | 2-221132-6 |
| 15.24 [.600] | 10.67 [.420] | 2 | 1 | 2-221132-3 |
| 12.70 [.500] | 6.63 [.261] | 2 | 1 | 2-221132-0 |
| 12.70 [.500] | 3.43 [.135] | 3 | 1 | 1-221132-7 |
| 12.70 [.500] | 6.55 [.258] | 3 | 1 | 1-221132-4 |
| 12.70 [.500] | 5.61 [.221] | 3 | 1 | 1-221132-3 |
| 12.70 [.500] | 5.36 [.211] | 3 | 1 | 1-221132-0 |
| 12.70 [.500] | 8.46 [.333] | 2 | 1 | 221132-9 |
| 12.70 [.500] | 6.55 [.258] | 2 | 1 | 221132-6 |
| 12.70 [.500] | 5.36 [.211] | 2 | 1 | 221132-3 |
| B | A | FINISH | MATERIAL | PART NUMBER |

| | | | | |
|--|---------------------|----------------------------|---|----------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN J.L.GROFT 1-5-90 | Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608 | |
| DIMENSIONS: MM [INCHES] | | CHK R.E.RUTH 1/12/90 | NAME | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD | FERRULE | |
| 0 PLC ± - | | PRODUCT SPEC | SIZE | |
| 1 PLC ± - | | APPLICATION SPEC | CAGE CODE | |
| 2 PLC ± 0.13 [.005] | | WEIGHT | DRAWING NO | |
| 3 PLC ± - | | CUSTOMER DRAWING | RESTRICTED TO | |
| 4 PLC ± - | | SCALE | SHEET | |
| ANGLES ± - | | 10:1 | 1 OF 1 | |
| MATERIAL SEE NOTES | FINISH SEE NOTES | A3 00779 C-221132 | | REV Z |

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