

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | |
|-----|------|-------------|---------------------------|---------|--------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| GP | 00 | B2 | REVISED PER ECO-11-004835 | 11MAR11 | RK HMR |

CAPTIVE PAN HEAD SCREW
19.05 [.75] LONG

4-40 x 6.35 [.25] LONG

90° TAPERED COVER

CABLE CLAMP

97.92 [3.855]

18.78 [.739]

- THE CONTACT SURFACES OF THE TERMINALS ARE COATED WITH LUBRICANT.
- DIMENSIONS ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- MATERIAL: HOUSING AND COVER - POLYPHENYLENE OXIDE.
CABLE CLAMP - POLYESTER MOLDING COMPOUND.
TERMINAL - HIGH STRENGTH COPPER ALLOY PLATED WITH 0.76µm [.000030] MIN GOLD OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATE, 0.76µm [.000030] MIN TOTAL ON MATING SURFACE, OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL UNDERPLATE.
HARDWARE - ZINC PLATED STEEL.
DUST COVER - POLYETHYLENE MOLDING COMPOUND.
- THIS KIT SHIPPED NOT ASSEMBLED.
- WIRE SIZE: 24 & 26 AWG SOLID & 24/7 STRAND COPPER CONDUCTORS. MAXIMUM INSULATION DIAMETER OF 1.14 [.045] IS ACCEPTABLE FOR MOST APPLICATIONS.
- CORING MAY OR MAY NOT APPEAR AND IS AT THE DISCRETION OF AMP INCORPORATED.
- OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

33.35 [1.313] ASSEMBLED

17.53 [.690]

12.58 [.495]

4.88 [.192]

15.37 [.605]

TERMINAL QUANTITY 50

BLUE COLOR DOT LOCATED IN CENTER

PLUG ASSEMBLY

DUST COVER BLUE

74.83 ± 0.36 [2.946 ± 0.014]

64.28 [2.531] MINIMUM

2.16 [.085] CENTERS NOMINAL

83.32 [3.280]

4-40 UNC-2B 2 HOLES

| PACKAGING | CABLE RANGE | DUST COVER | COLOR | PART NUMBER |
|-------------|---------------------------|------------|-------|--------------|
| BULK PACKED | ø7.62-8.26 [ø.300-.325] | YES | BLACK | △6-5229912-7 |
| | ø8.89-10.80 [ø.350-.425] | YES | GRAY | 6-5229912-4 |
| | | NO | BLACK | 6-5229912-3 |
| POLY BAGGED | ø10.80-12.70 [ø.425-.500] | YES | BLACK | 6-5229912-1 |
| | | NO | BLACK | 3-5229912-1 |
| | ø8.89-10.80 [ø.350-.425] | YES | BLACK | 2-5229912-1 |
| | | NO | GRAY | 1-5229912-1 |
| | | NO | BLACK | 5229912-4 |
| | | NO | BLACK | 5229912-1 |

| | | | | |
|--|---|-------------------------|--|-----------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN G.PETERS 23SEP2005 | TE TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: mm [INCHES] | | CHK W.MILLHIMES 23SEP05 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD M.WALMSLEY 23SEP05 | NAME | |
| 0 PLC ± - | 2 | PRODUCT SPEC | PLUG KIT, 50 POSITION, B-SLOT SCREW LOCK WITH TAPERED COVER, CHAMP-LOK | |
| 1 PLC ± - | | APPLICATION SPEC | SIZE A2 | CAGE CODE 00779 |
| 2 PLC ± - | | WEIGHT - | DRAWING NO C=5229912 | RESTRICTED TO - |
| 3 PLC ± - | | FINISH 3 | CUSTOMER DRAWING | SCALE 2:1 |
| 4 PLC ± - | | | SHEET 1 of 1 | REV B2 |

1471-9 (3/11)

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