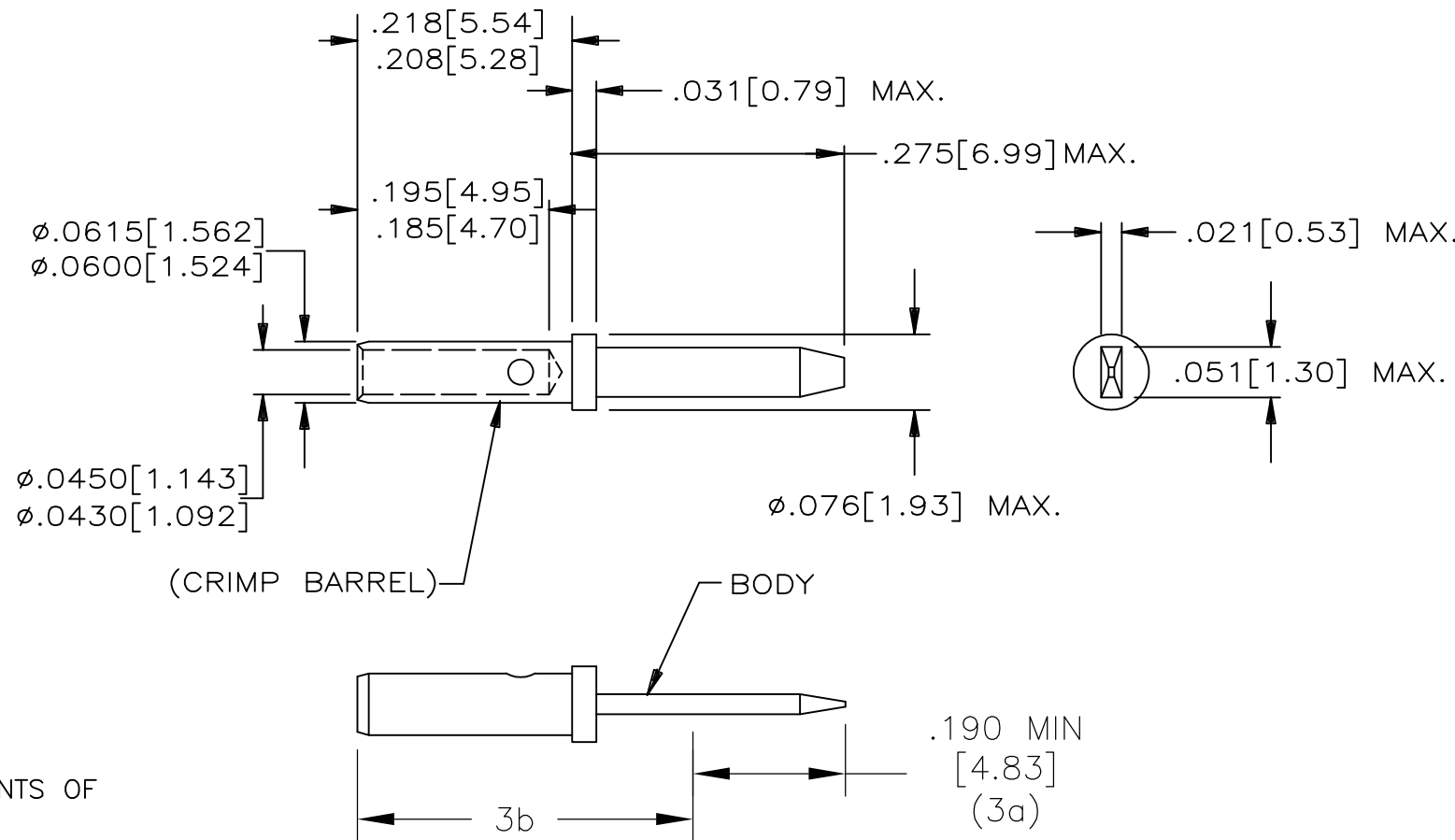


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|-----------------------|----------|-----|------|
| | | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | | J | REV PER ECO 14-015585 | 12-23-14 | CT | KH |



- THIS CONTACT IS DESIGNED TO MEET THE APPLICABLE REQUIREMENTS OF RAYCHEM SPECIFICATION C-6114 AND C-6115.
- MATERIAL:
BODY: COPPER ALLOY CDA C19160 (BOILLAT C97), TESTED PER ASTM B 249.
- FINISH:
BODY: GOLD PLATE PER ASTM B 488, CLASS 1
3a: GOLD THICKNESS: 50-100µin
3b: GOLD THICKNESS: 10µin MIN
- CRIMP TOOL RECOMMENDATION:
A: TOOL NUMBER M22520/2-01
B: POSITIONER NUMBER CE-16-05900
- THIS CONTACT MATES WITH TYCO SOCKET CONTACT NUMBER CTA-0165
- CRIMP BARREL DESIGNED TO ACCOMMODATE A WIRE RANGE OF AWG 20-26
- THESE CONTACTS ARE USED IN TYCO INSERTS MTCP-X22-XXP. SEE DRAWING D-659-0097 FOR INSERT CONFIGURATION.
- RECOMMENDED WIRE STRIP LENGTH: 0.195-0.215 [4.95-5.46].

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|--------------------------------|--|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------|-------|-----|-------|-----|--------|-----|-------------------|---|--|--|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN C.C.THOMAS 23DEC2014 | TE Connectivity | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIMENSIONS: INCHES [mm] | | CHK K.HOGAN 12-23-14 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD K.HOGAN 12-23-14 | NAME CONTACT, PIN, CRIMP, SIZE 22-20, MTC SERIES | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <tr><td>0 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table> | | 0 PLC | ± - | 1 PLC | ± - | 2 PLC | ± - | 3 PLC | ± - | 4 PLC | ± - | ANGLES | ± - | PRODUCT SPEC - | - | | | |
| 0 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 PLC | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ANGLES | ± - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MATERIAL - | | FINISH - | APPLICATION SPEC - | SIZE A3 | CAGE CODE 06090 | DRAWING NO C-CTA-0166 | RESTRICTED TO - | | | | | | | | | | | |
| CUSTOMER DRAWING | | | WEIGHT 0.092 GR MAX | SCALE NTS | SHEET 1 OF 1 | REV J | | | | | | | | | | | | |

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