

NOTES:
 1. ROHS COMPLIANT
 2. MATERIAL:

- PANEL CONNECTOR - THERMOPLASTIC, WHITE, UL RATING 94-V0
- HEADER CONNECTOR - POLYESTER, UL RATING 94-V0
- LENS - POLYCARBONATE - UL RATING 94-V2
- MOISTURE SEAL - EPDM
- LOCK WASHER - STEEL, NICKEL PLATE
- TERMINALS - PHOSPHOR BRONZE, TIN PLATE
- WIRE - 24 AWG 1007/1569

- 3. MOUNTING: HOLE SIZE .313" (7.9mm) OPENING ON 1/2" CENTERS (12.7mm)
- 4. PANEL THICKNESS: UP TO .125" (3.18mm) MAX
- 5. LED LEAD LENGTH: .250" +/- .01 (6.35mm +/- .254)
- 6. FOR STANDARD DRY APPLICATIONS USE CMC 441, FOR WET OR DRY APPLICATIONS USE CMS 442 (MEETS NEMA 6P/ IP67)
- 7. LABEL TEXT: "CNX 410 XXX; XXX0 Ohms"
- 8. U.S AND FOREIGN PATENT ISSUED

| REVISIONS | | | | | |
|-----------|------|----------------------------|--------|----------|-------|
| ECN # | REV. | DESCRIPTION | DATE | INITIALS | CHK'D |
| 425 | 000 | REVISED PER ECR 032112ED01 | 5/1/12 | KH | ED |

CABLE ORDERING CODE EXAMPLE: **CNX 410 056 E02 4 1 08** * CALL FACTORY FOR ADDITIONAL OPTIONS



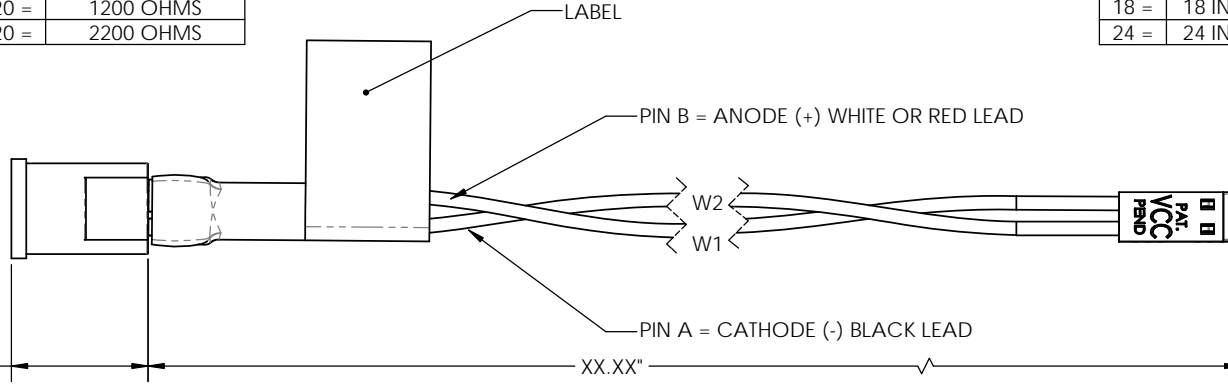
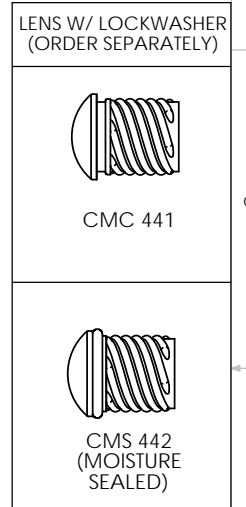
| RESISTOR * | |
|------------|-----------|
| 012 = | 120 OHMS |
| 018 = | 180 OHMS |
| 033 = | 330 OHMS |
| 056 = | 560 OHMS |
| 120 = | 1200 OHMS |
| 220 = | 2200 OHMS |

| TERMINATION * | |
|---------------|---------------------------|
| X = | STRIPPED END |
| E = | SINGLE ROW LOCKING HEADER |

| WIRE SIZE * | |
|-------------|--------|
| 4 = | 24 AWG |

| WIRE COLOR * | |
|--------------|---------------|
| 1 = | WHITE - BLACK |
| 2 = | RED - BLACK |

| WIRE LENGTH * | |
|---------------|---------------------|
| 04 = | 4 INCHES (101.6mm) |
| 06 = | 6 INCHES (152.4mm) |
| 08 = | 8 INCHES (203.2mm) |
| 12 = | 12 INCHES (304.8mm) |
| 18 = | 18 INCHES (457.2mm) |
| 24 = | 24 INCHES (609.6mm) |



| | | |
|--|-------------------|-----------|
| DIMENSION STYLE: INCHES / MM GENERAL TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: INCHES ±.500 MM ± 12.7 | APPROVAL | DATE |
| | DRAWN KHOWARD | 5/1/12 |
| THIRD ANGLE PROJECTION PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF VISUAL COMMUNICATIONS COMPANY, INC. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF VISUAL COMMUNICATIONS COMPANY, INC IS PROHIBITED. | CHECKED EDEGUZMAN | 5/2/12 |
| | MATERIAL | SEE NOTES |
| FINISH | N/A | |
| DO NOT SCALE DRAWING | | |

12780 DANIELSON CT, SUITE A, POWAY, CA 92064 U.S.A
 PHONE: (800) 522-5546 EMAIL: vccsales@vcclite.com

TITLE: **CNX 410 CABLE ASSEMBLY**

| | | |
|----------|------------------|------------|
| SIZE | DWG. NO. | REV |
| B | CNX 410 XXX ASSY | 000 |

SCALE: 2:1 SHEET 1 OF 1

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