

**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



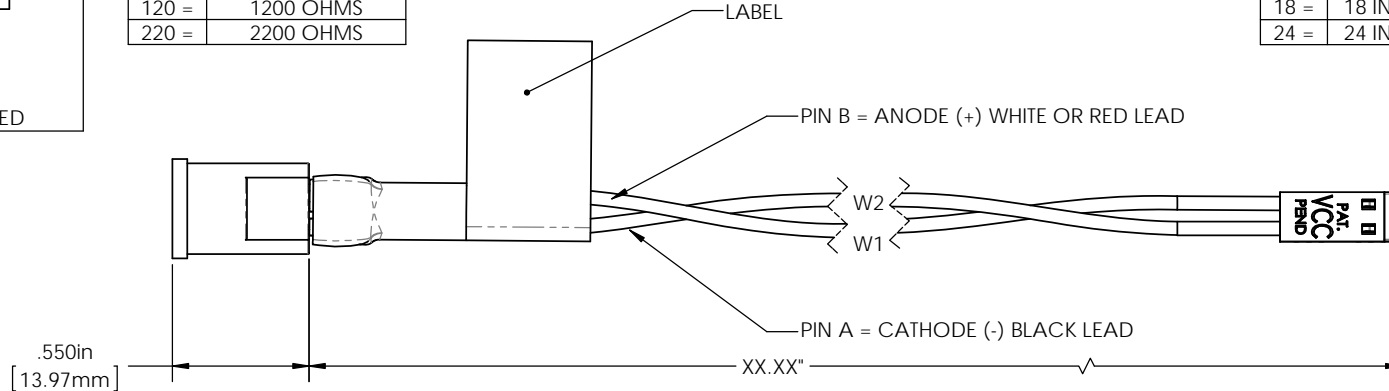
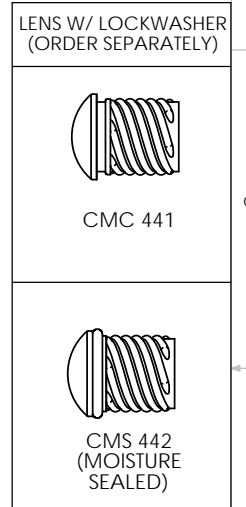
RESISTOR *	
012 =	120 OHMS
018 =	180 OHMS
033 =	330 OHMS
056 =	560 OHMS
120 =	1200 OHMS
220 =	2200 OHMS

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>B</b>	CNX 410 XXX ASSY	000
SCALE: 2:1		SHEET 1 OF 1

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)