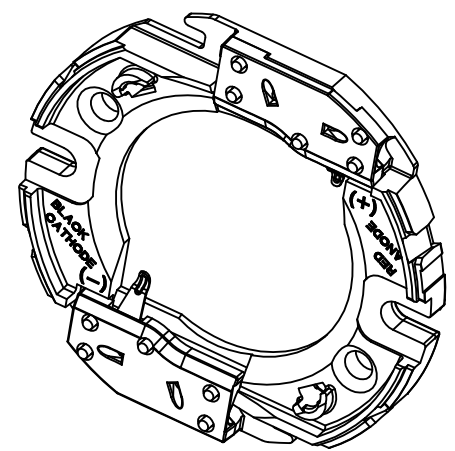
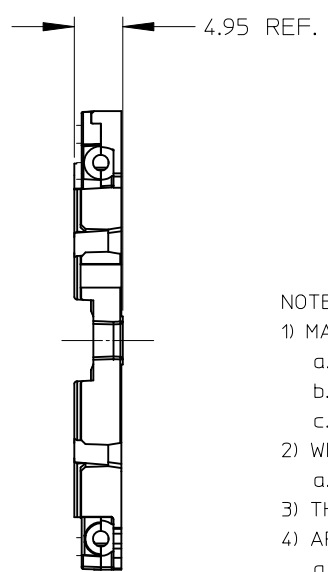
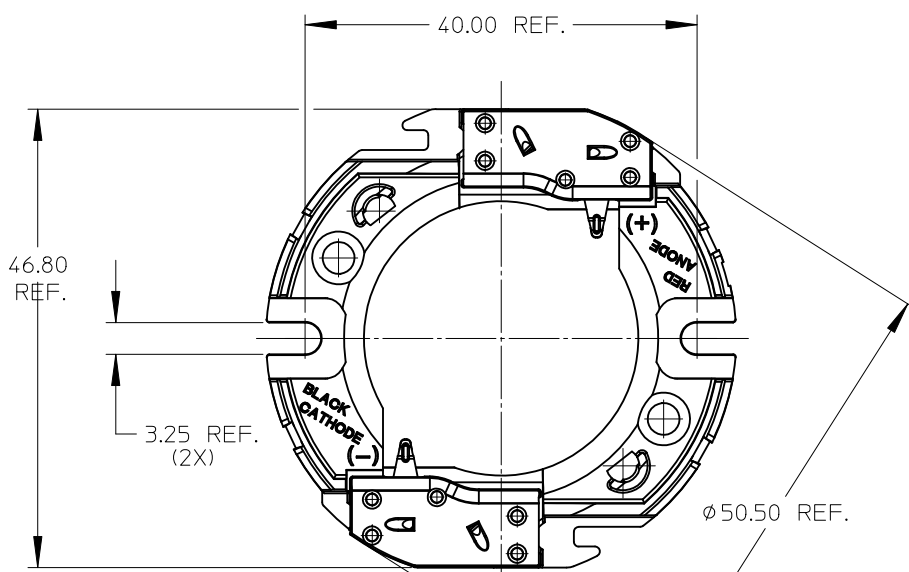
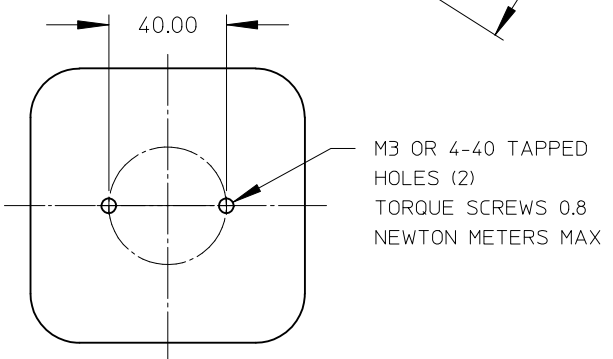


PART NUMBER	DESCRIPTION	SEE SHEET
180190-0000	HOLDER WITHOUT LENS	3
180190-0001	HOLDER WITH LENS	3
180192-0000	COVER LENS ONLY	3



- NOTES:
- MATERIALS:
 - CAPS: NATURAL COLOR PA66 NYLON 25% GF UL94V-0
 - HOUSING: NATURAL COLOR PA66 NYLON 25% GF UL94V-0
 - COVER LENS: CLEAR POLYCARBONATE UL94HB
 - WIRE TRAP TERMINALS: COPPER ALLOY
 - FINISH: GOLD OVER NICKEL
 - THIS PRODUCT IS ELV AND ROHS COMPLIANT
 - APPLICABLE WIRE GAUGE - 18 OR 20 AWG
 - SOLID WIRE IS RECOMMENDED
 - IF STRANDED WIRE IS USED, PRE-TINNED IS RECOMMENDED
 - 1 cm STRIP LENGTH IS RECOMMENDED
 - MOUNT HOLDER USING M3 OR 4-40 SCREWS (2), 0.8 NEWTON METERS MAX TORQUE
 - UL RECOGNIZED TO UL496
 - c-UL RECOGNIZED TO CSA-C22.2 NO. 43 (2008)
 - RATED 600V
 - UL FILE NUMBER: E345583, UL-OLFB2



RECOMMENDED MOUNTING DIMENSIONS (NTS)

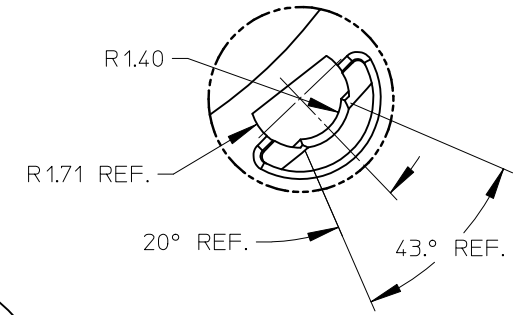
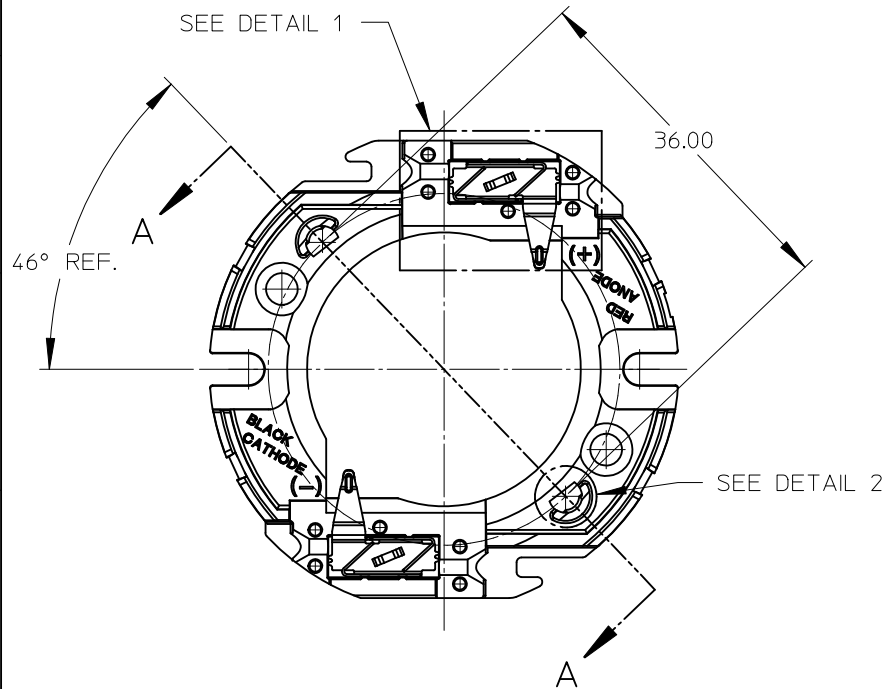
ENTER DESCRIPTION EC NO: SSL2012-0008 DRW/NF: JAKLIC 2011/08/02 CHKD: APPR: DMCGOWAN 2011/08/05	QUALITY SYMBOLS 	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM ONLY	SCALE 2:1	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION		
		4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± --- 2 PLACES ± 0.13 ± --- 1 PLACE ± 0.25 ± ---	mm INCH ± --- ± --- ± 0.13 ± --- ± 0.25 ± ---	DRAWN BY FJAKLIC	DATE 2011/01/28	TITLE CITIZEN L-340 LED HOLDER			
		ANGULAR ±1/2°		CHECKED BY DATE	APPROVED BY DMCGOWAN 2011/02/18				
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		MATERIAL NO.	DATE 2011/02/18	MOLEX INCORPORATED	DOCUMENT NO. SD-180190-001	SHEET NO. 1 OF 3	

SEE CHART

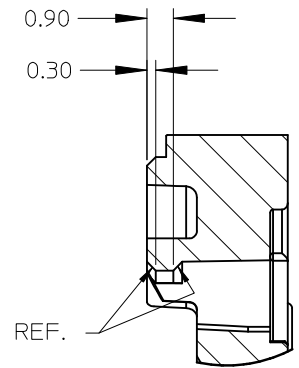
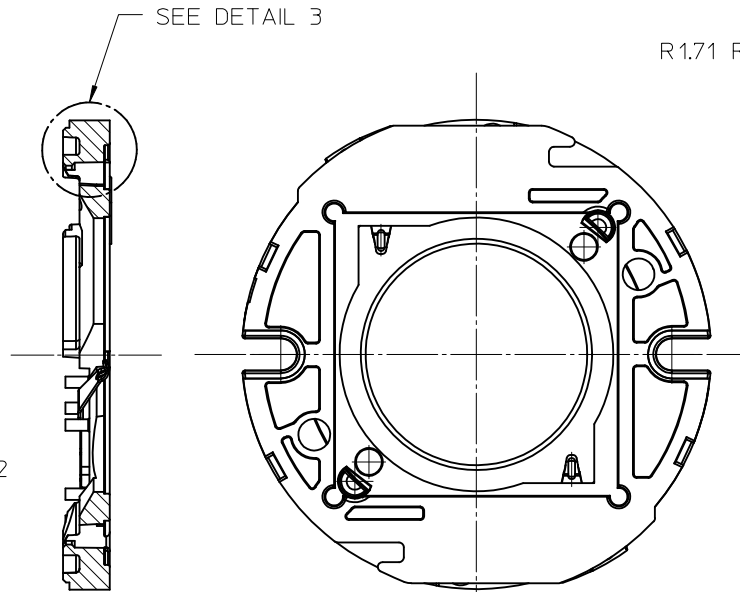
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

WIRE TRAP CAPS ARE REMOVED FROM FRONT VIEW FOR CLARITY

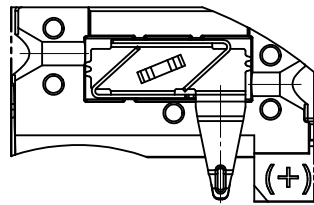


DETAIL 2 SCALE 6:1



LENS TO HOLDER SNAP FIT DETAIL

DETAIL 3 SCALE 6:1



VIEW OF TWO-WAY WIRE TRAP

WIRE TRAPS WILL ACCOMODATE EITHER 18 OR 20 GAUGE WIRE

DETAIL 1 SCALE 3:1

ENTER DESCRIPTION EC NO: SSL2012-0008 DRAWN: JAKLIC 2011/08/02 CHKD: APPR: DMCGOWAN 2011/08/05 DESCRIPTION REV	QUALITY SYMBOLS $\nabla=0$ $\nabla=0$ $\nabla=0$	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) mm INCH 4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± --- 2 PLACES ± 0.13 ± --- 1 PLACE ± 0.25 ± --- ANGULAR ± 1/2°	DIMENSION STYLE MM ONLY DRAWN BY DATE FJAKLIC 2011/01/28 CHECKED BY DATE	SCALE 2:1 TITLE CITIZEN L-340 LED HOLDER	DESIGN UNITS METRIC THIRD ANGLE PROJECTION
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	APPROVED BY DATE DMCGOWAN 2011/02/18 MATERIAL NO.	MOLEX INCORPORATED DOCUMENT NO. SD-180190-001	SHEET NO. 2 OF 3
	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION				

9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F

E

D

C

B

A

F

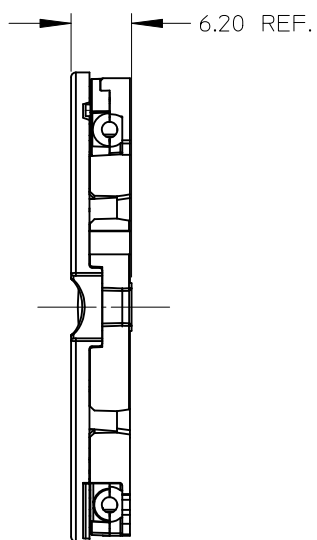
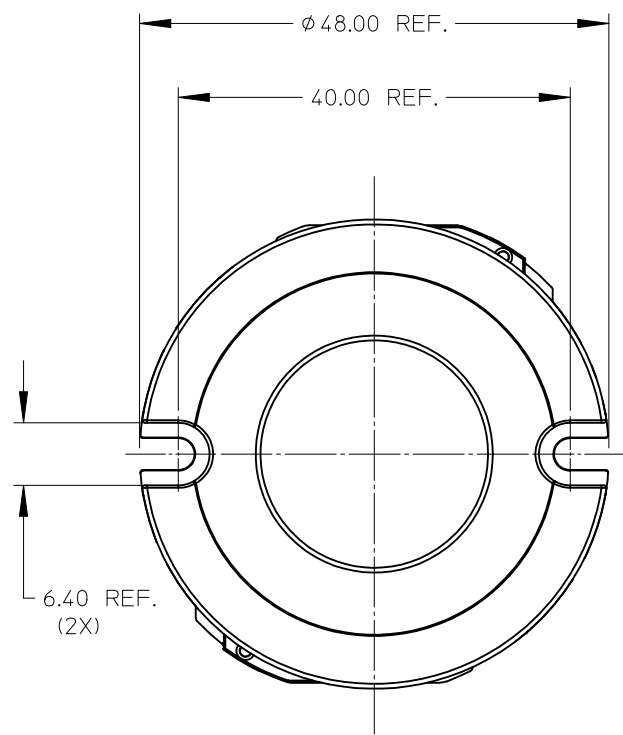
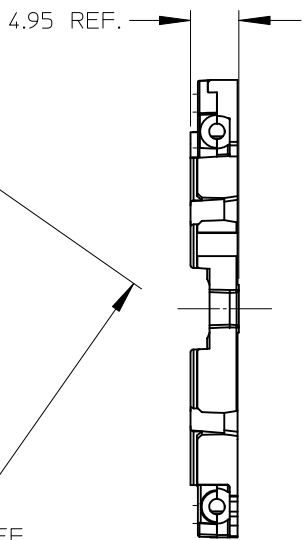
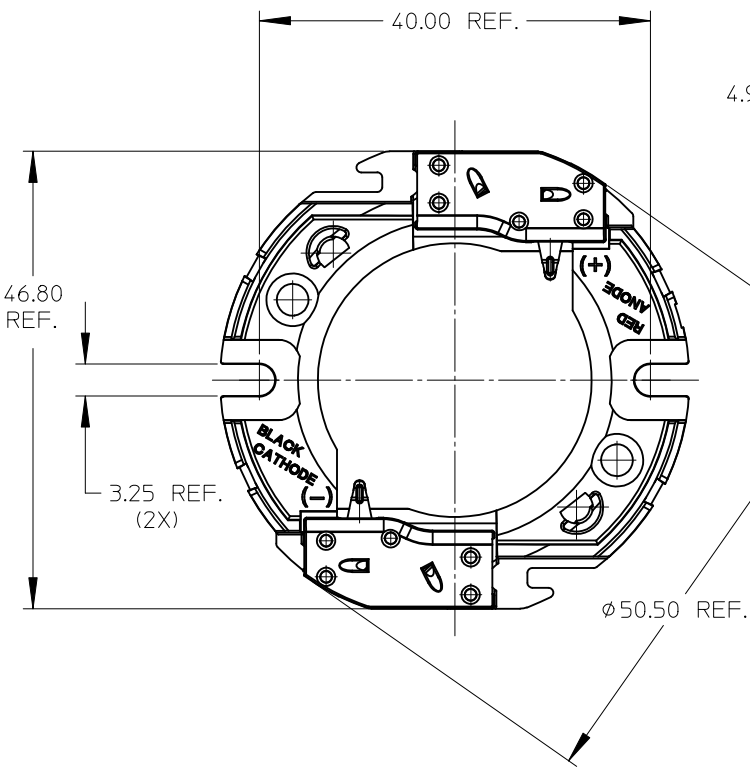
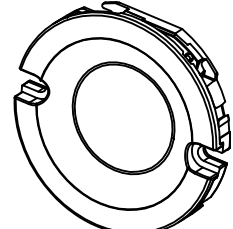
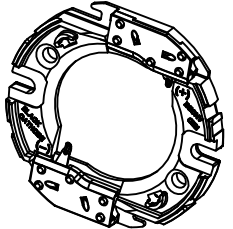
E

D

C

B

A



LED HOLDER SHOWN WITH OPTIONAL CLEAR COVER LENS
 MOLEX INDIVIDUAL COVER LENS PART NUMBER IS 180192-0000

LED HOLDER PART NUMBER 180190-0000

ENTER DESCRIPTION EC NO: SSL2012-0008 DRAWN BY: JAKLIC 2011/08/02 CHKD: APPR: DMCGOWAN 2011/08/05 REV	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE	SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION
	▽/0	mm INCH	MM ONLY	2:1	METRIC	
	▽/0	4 PLACES ± --- ± ---	DRAWN BY DATE	TITLE		
	▽/0	3 PLACES ± --- ± ---	FJAKLIC 2011/01/28	CITIZEN L-340 LED HOLDER		
	2 PLACES ± 0.13 ± ---	1 PLACE ± 0.25 ± ---	CHECKED BY DATE	MOLEX INCORPORATED		
	ANGULAR ± 1/2°		APPROVED BY DATE	DOCUMENT NO.		
			DMCGOWAN 2011/02/18	SD-180190-001		
			MATERIAL NO.	SHEET NO.		
				3 OF 3		
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	SEE CHART	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION		

9 8 7 6 5 4 3 2 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