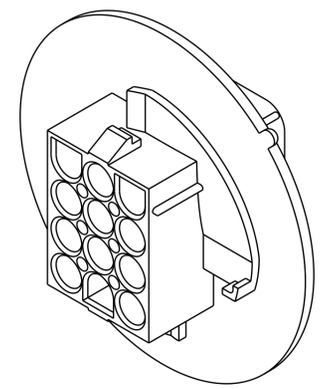
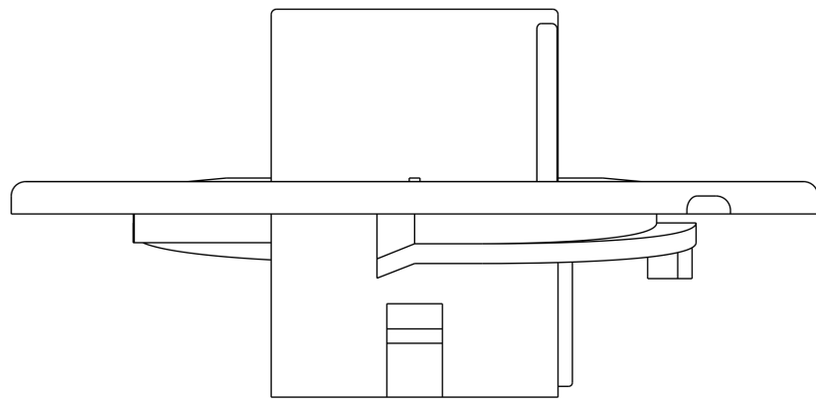
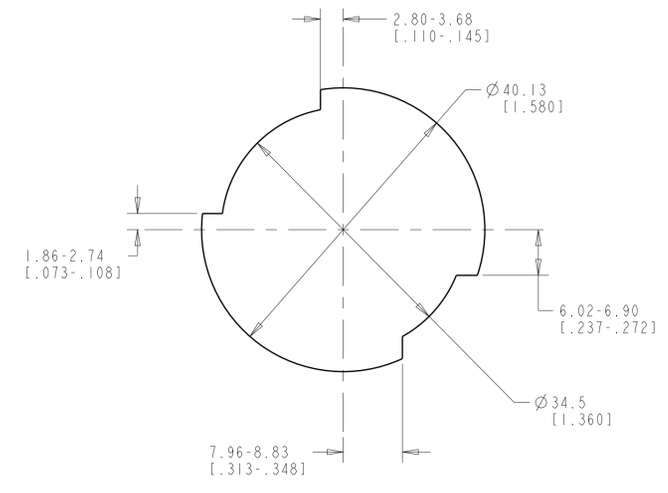


REVISIONS				
P.	LTM	DESCRIPTION	DATE	APVD
E		REVISED PER ECR-17-015775	03NOV2017	BDA KR

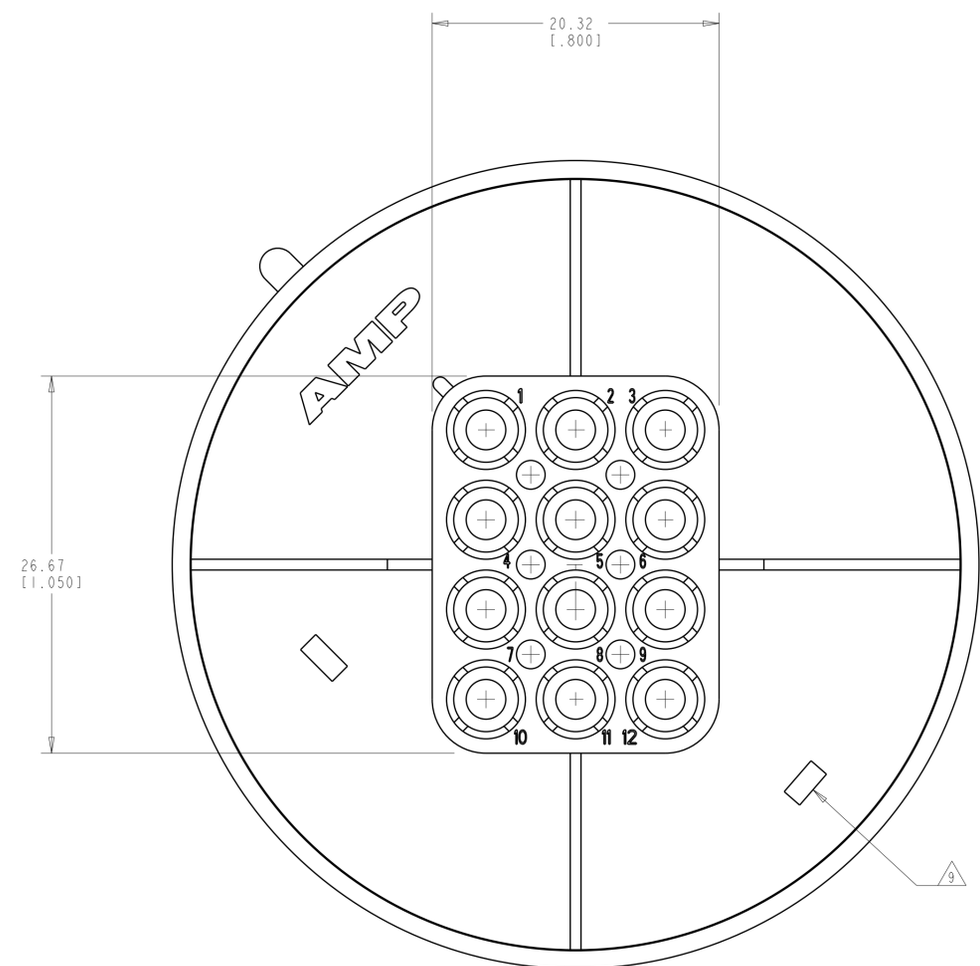
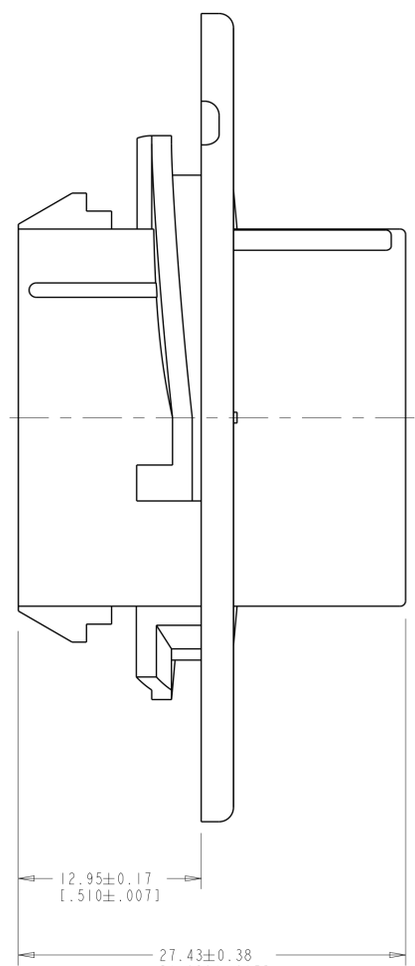
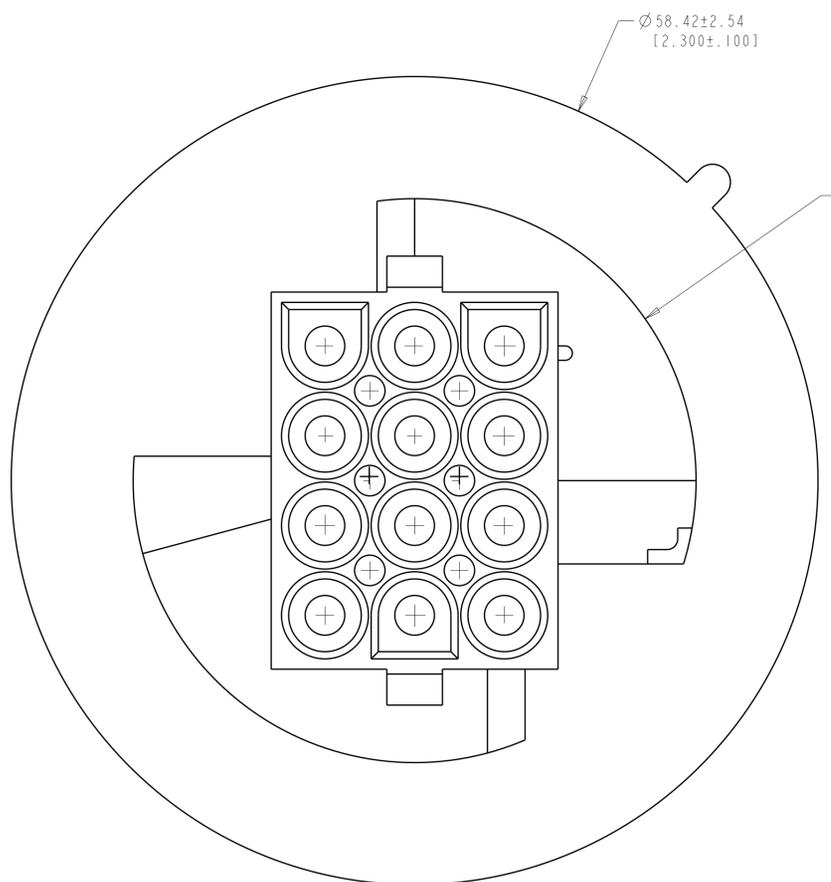


3-DIMENSIONAL MODEL
SCALE 2:1



RECOMMENDED CUT OUT
SCALE 2:1

- MATES WITH APPROPRIATE UNIVERSAL MATE-N-LOK™ PLUG.
- RECOMMENDED PANEL THICKNESS 0.76 - 2.29 [.030 - .090].
- PANEL MUST BE PUNCHED SO THAT THE HOUSING ENTERS THE PANEL IN THE SAME DIRECTION AS THE PUNCH.
- DIMENSIONS SHOWN REPRESENT PRODUCT IN DRY, AS MOLDED, CONDITION. ADDITIONAL 2% GROWTH DUE TO SUBSEQUENT MOISTURE ABSORPTION MAY OCCUR AND SHOULD BE ACCOUNTED FOR.
- FLAMMABILITY V-2 FOR THICKNESS 0.38mm, 0.75mm, 1.5mm AND 3.0mm PER IEC 60695-11-10.
- GLOW-WIRE FLAMMABILITY (GWI) 800°C FOR THICKNESS 0.38mm AND 0.75mm PER IEC 60695-2-12.
- GLOW-WIRE FLAMMABILITY (GWI) 960°C FOR THICKNESS 1.5mm AND 3.0mm PER IEC 60695-2-12.
- GLOW-WIRE IGNITION (GWIT) 825°C FOR THICKNESS 0.38mm, 0.75mm, 1.5mm, AND 3.0mm PER IEC 60695-2-13.
- UL AND CSA LOGOS LOCATED APPROXIMATELY AS SHOWN



NATURAL	1586854-1
COLOR	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ±	1 PLC ±	2 PLC ±0.511(.020)	3 PLC ±	4 PLC ±	ANGLES ±40° 30'	MATERIAL NYLON, UL 94V-2, NATURAL	FINISH	WEIGHT	CUSTOMER DRAWING	OWN R. WHITAKER 18JUL2007	CHK D. COLEY 18JUL2007	APVD D. COLEY 18JUL2007	NAME CAP, 12 CIRCUIT, UNIVERSAL MATE-N-LOK(TM), SPECIAL	SIZE A1	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 1586854	RESTRICTED TO
----------------------------	--	---------	---------	--------------------	---------	---------	-----------------	---	--------	--------	------------------	---------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--	------------	--------------------	-----------------------	---------------

TE Connectivity

SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV E

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