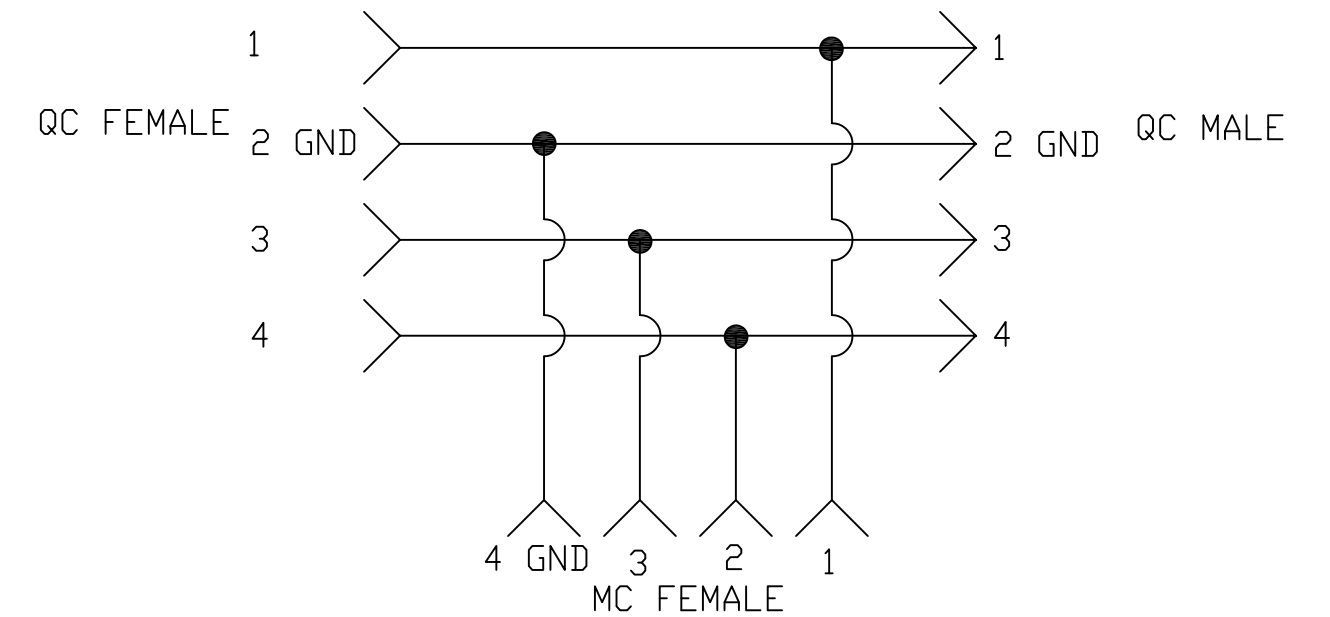
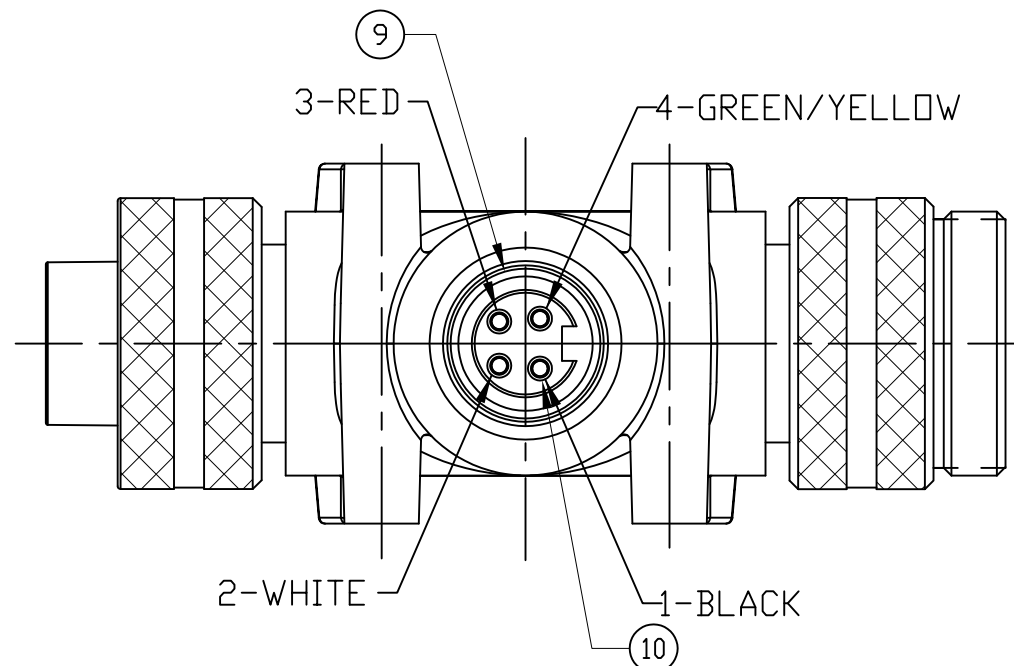
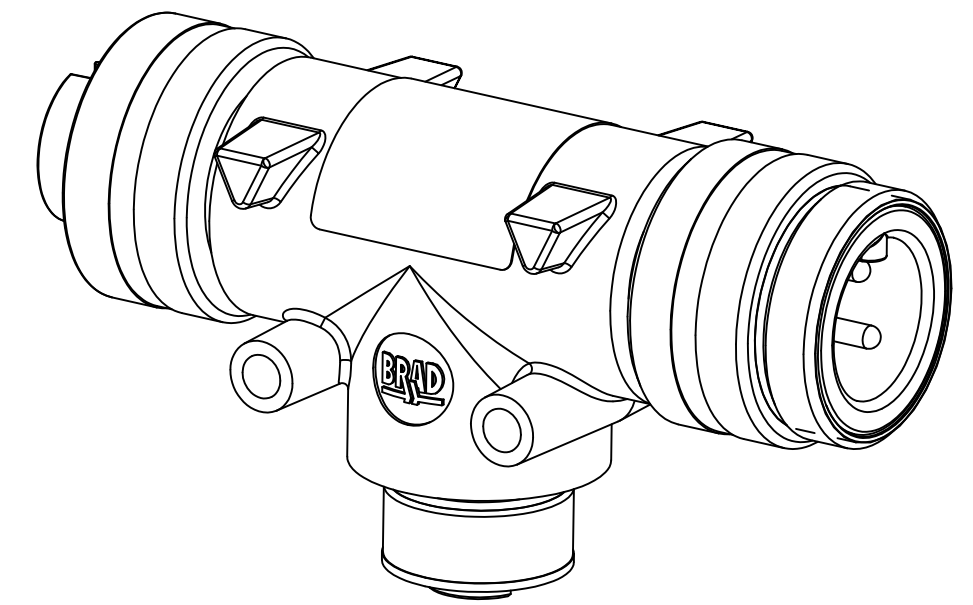
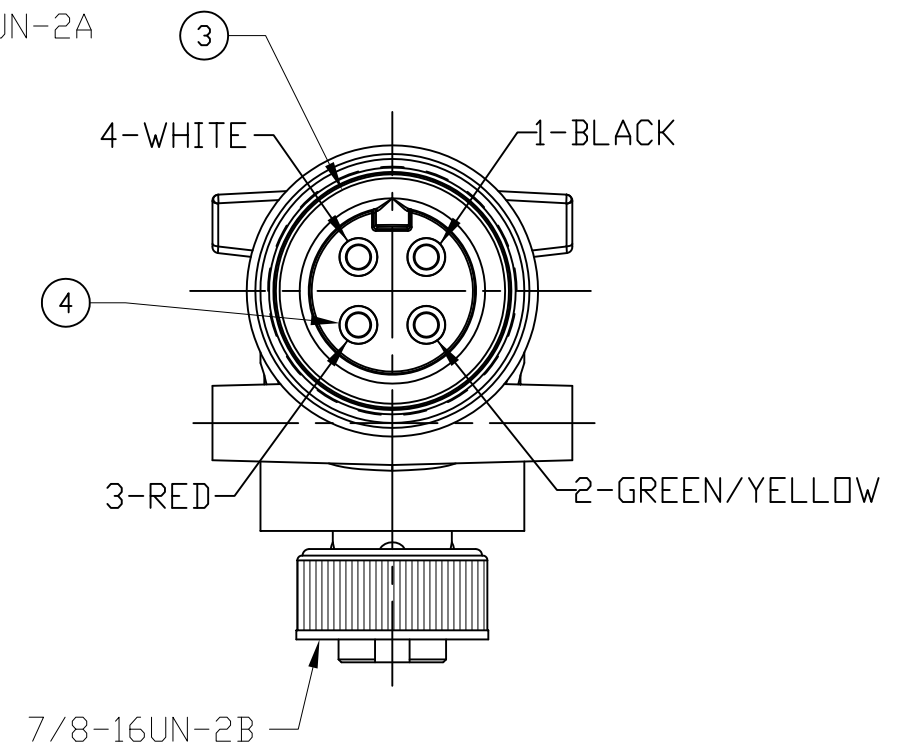
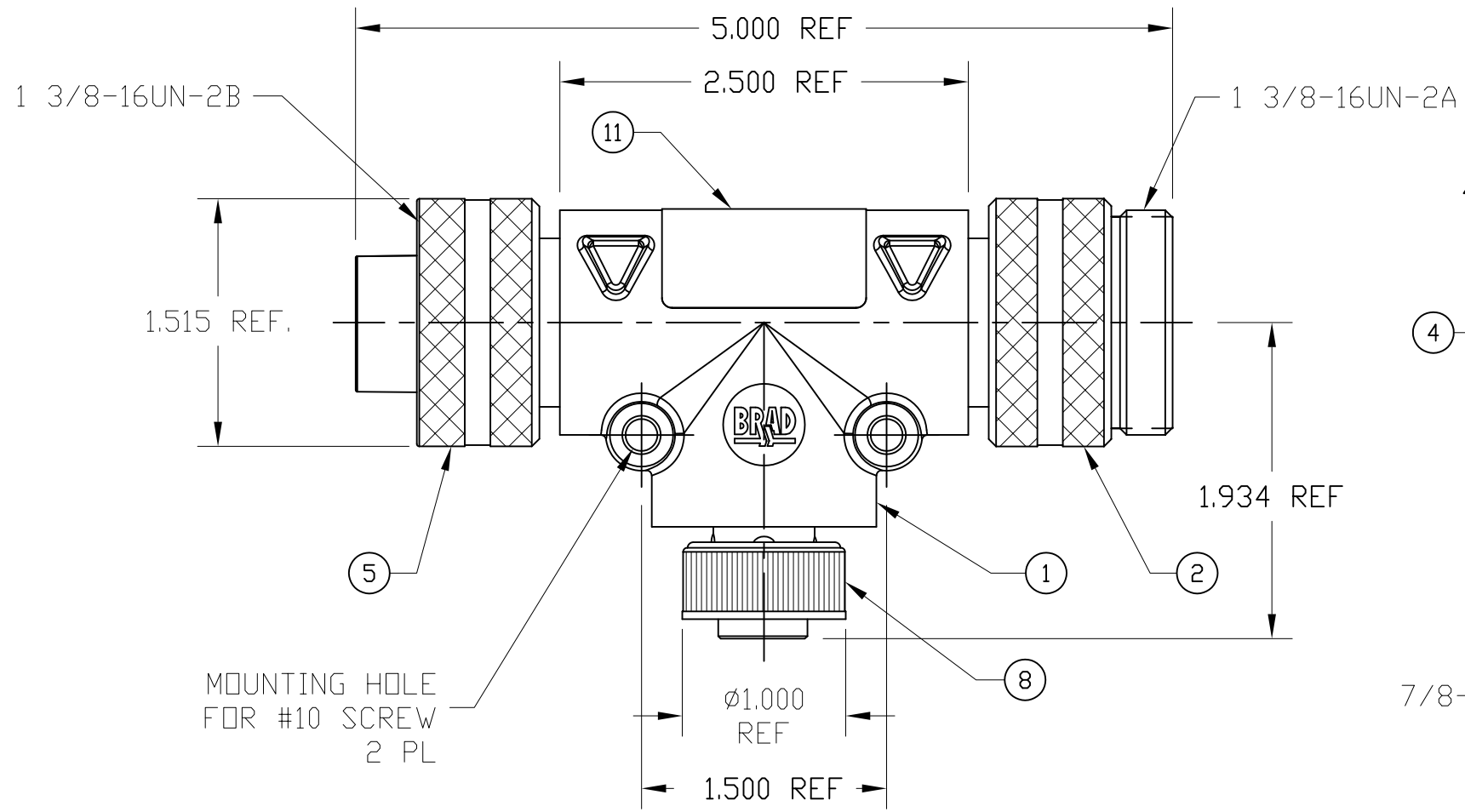
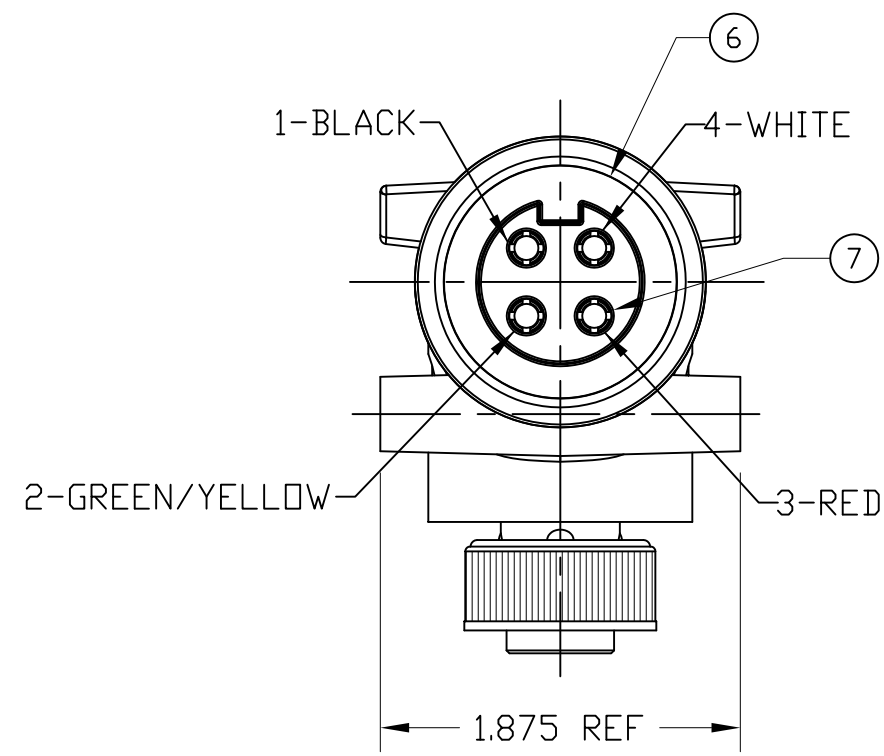


PART NUMBER	ENGINEERING NUMBER
1300680069	TC40140-200



WIRE DIAGRAM

NOTE:

- LABEL IS MARKED WITH P/N, DATE CODE, VOLTAGE & AMPERAGE
- ELECTRICAL DATA:  
REDUCING TEE QC TO MC  
POLES: 4  
MAX. VOLTAGE: 600V AC/DC  
MAX. THRU CURRENT: 25A  
MAX. DROP CURRENT: 15A  
PROTECTION: IP67  
TEMPERATURE RANGE: -20°C TO 90°C
- PACKAGING:  
ASSEMBLIES ARE BAGGED SEPERATELY IN POLY BAGS WITH BAR CODE LABEL ATTACHED TO THE OUTSIDE OF THE BAG.
- ASSEMBLY IS RoHS COMPLIANT
- CERTIFICATION:  
UL LISTED/CSA CERTIFIED , FILE E258922

ITEM	QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
11	1	LABEL	PLASTIC FILM	BLACK/YELLOW
10	4	MC SOCKET CONTACT	COPPER ALLOY	GOLD PLATED
9	1	MC FEMALE INSERT	PVC	BLACK
8	1	MC COUPLING NUT	ZINC ALLOY	BLACK E-COAT
7	4	QC SOCKET CONTACT	COPPER ALLOY	GOLD PLATED
6	1	QC FEMALE INSERT	PVC	BLACK
5	1	QC FEMALE COUPLING NUT	ALUMINUM	CLEAR ANODIZE
4	4	QC PIN CONTACT	COPPER ALLOY	GOLD PLATED
3	1	QC MALE INSERT	PVC	BLACK
2	1	QC MALE COUPLING NUT	ALUMINUM	CLEAR ANODIZE
1	1	OVERMOLD	PVC	GRAY

RELEASED EC NO: WNA2010-0424 DRWN: KJOZWIK 2010/01/14 CH'KD: BWOODMAN APPR: JFMURPHY 2010/01/15	DESCRIPTION A	<b>QUALITY SYMBOL</b> $\nabla=0$ $\sphericalangle=0$	<b>GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)</b>		<b>DIMENSION STYLE</b> IN/MM		SCALE 1:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION			
				mm	INCH	DRAWN BY KJOZWIK	DATE 2010/01/14	TITLE <b>BRAD POWER QC 4 POLE TEE W/4 POLE MC DROP</b>				
				4 PLACES	±---	±---	CHECKED BY BWOODMAN	DATE 2010/01/14	<b>MOLEX INCORPORATED</b>			
				3 PLACES	±---	±.005	APPROVED BY JFMURPHY	DATE 2010/01/15	MATERIAL NO. <b>SEE TABLE</b>	DOCUMENT NO. SD-130068-009	SHEET NO. <b>1 OF 1</b>	
		2 PLACES	±0.13	±.010	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS							
		1 PLACE	±0.25	±.020	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION							

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