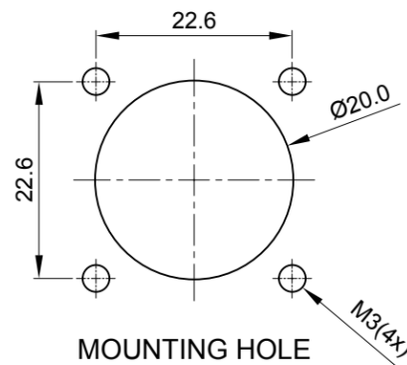
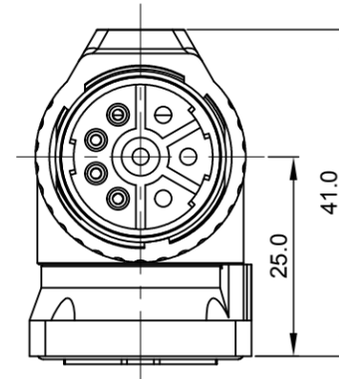
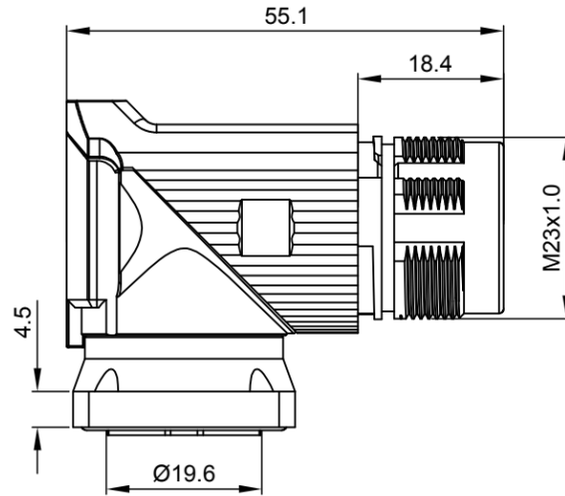
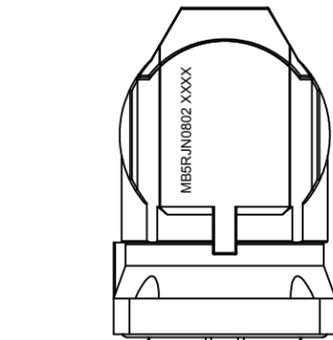
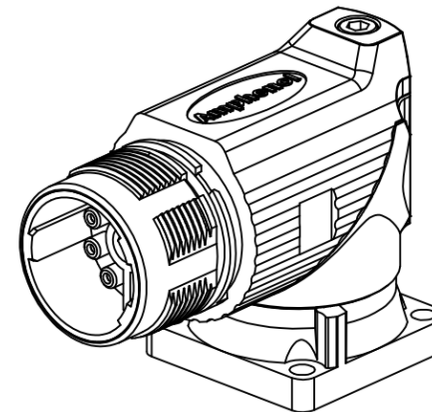
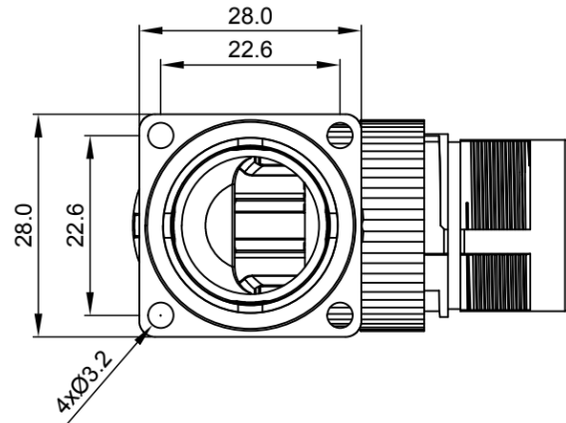


REVISIONS					
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR
A1	-	FIRST RELEASE	Jan.12.2018	White	Tommy

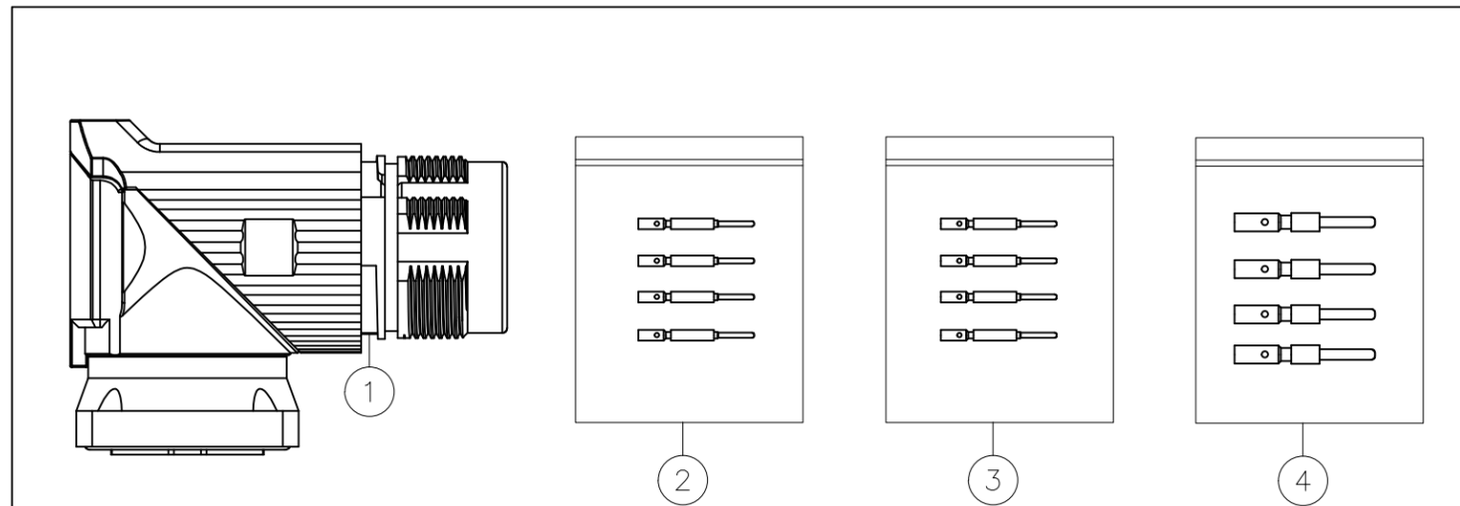


MOUNTING HOLE



NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- MATERIAL:  
INSULATION INSERT: PA66, UL94 V0  
SEAL: VITON  
HOUSING BODY: ZINC DIE CAST, NICKEL PLATED  
CONTACT: COPPER ALLOY, GOLD PLATED
- SPECIFICATIONS:  
2.1 CURRENT RATING: SIGNAL: 10 AMPS  
POWER: 30AMPS  
2.2 VOLTAGE RATING: SIGNAL: 250V AC/DC  
POWER: 630V AC/DC  
2.3 OPERATING TEMPERATURE: -20°C TO +130°C  
2.4 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: LESS THAN 2 MILLIAMPS CURRENT LEAKAGE @ SIGNAL: 2500VOLTS AC.  
POWER: 6000 VOLTS AC.  
2.5 DEGREE OF PROTECTION: IP67 ( MATED CONDITION )  
2.6 DEGREE OF POLLUTION: 3 PER UL840  
2.7 OVERVOLTAGE CATEGORY: III PER UL840  
2.8 MATING CYCLE DURABILITY: >500 CYCLES  
2.9 RoHS COMPLIANT
- ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.



QUANTITY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM
4	SC000262	CONTACT, PIN, Ø2.0mm, CRIMP 14~18AWG	4
4	SC000386	CONTACT, PIN, Ø1.0mm, CRIMP 24~28AWG	3
4	SC000261	CONTACT, PIN, Ø1.0mm, CRIMP 18~22AWG	2
1	MB5RJN0802	CONNECTOR	1

MATERIALS LIST		
SIGNATURES	DATE	
DRAWN: White	Jan.12.2018	<h1>Amphenol</h1> <p>Sine Systems - www.amphenol-sine.com 44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48036</p>
CHECKED: Tod	Jan.12.2018	
ENGINEER:		
APPROVAL: Tommy	Jan.12.2018	
MATERIAL SPECIFICATIONS:		CUSTOMER:
PROCESS SPECIFICATIONS:		THIS DRAWING IS SUPPLIED FOR INFORMATION ONLY. DESIGN FEATURES, SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA SHOWN HEREON ARE THE PROPERTY OF THE AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS OF REPRODUCTION ARE IMPLIED. ALL DIMENSIONS ARE SUBJECT TO NORMAL MANUFACTURING VARIATIONS.
NEXT ASSY:		SCALE: NONE
		SIZE: B C- DWG NO: MB5RJN0802-KIT REVISION: A1
		SHEET 1 OF 1

TITLE: KIT, M23B, REC., RA, 8POS(4+4), FLANGE MOUNT, CHECKMATE

DWG NO:

MB5RJN0802-KIT

REV: A1

SH: 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.

