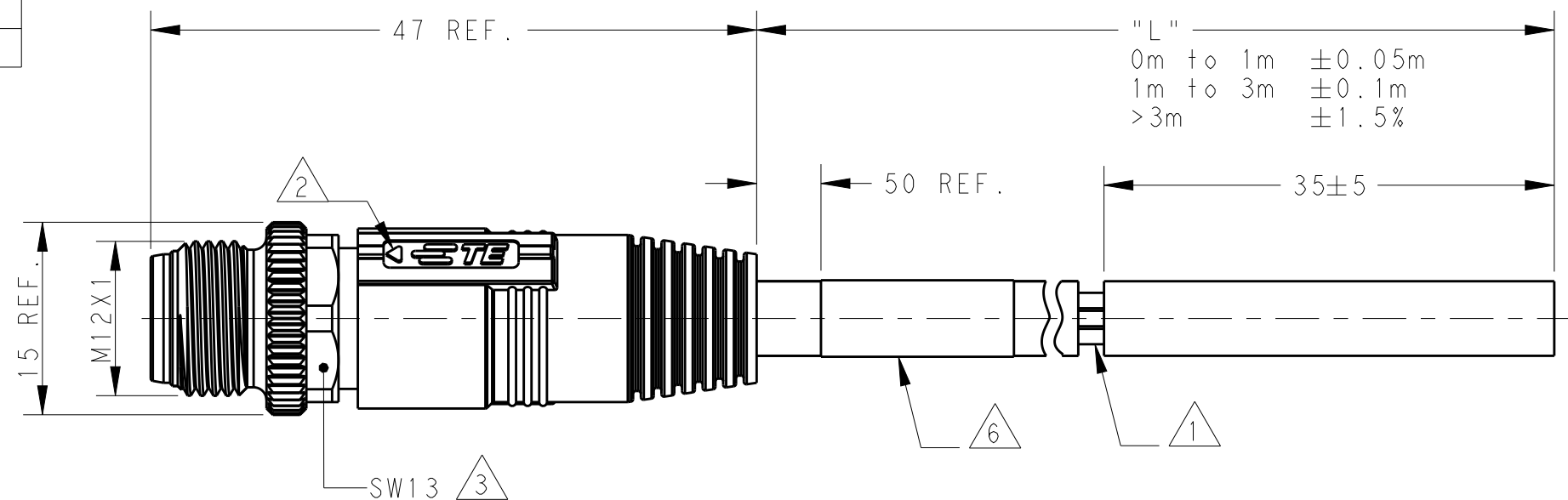
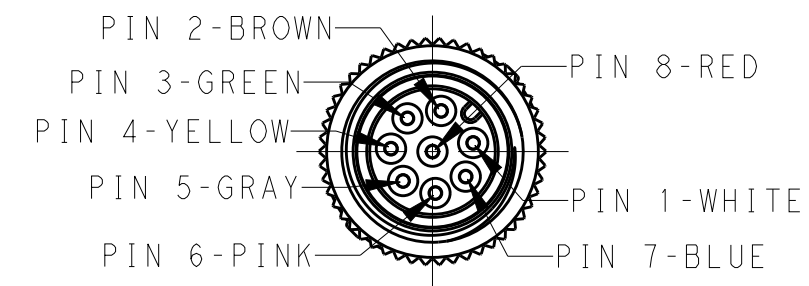


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| ITEM | DESCRIPTION  | MATERIAL     | OTHERS     |
|------|--------------|--------------|------------|
| 1    | MALE CONTACT | COPPER ALLOY | FLASH GOLD |
| 2    | HOUSING      | NYLON        | BLACK      |
| 3    | COUPLING NUT | COPPER ALLOY | -          |
| 4    | OVER-MOLDING | POLYURETHANE | BLUE       |
| 5    | CABLE        | -            | -          |
| 6    | LABEL        | -            | -          |

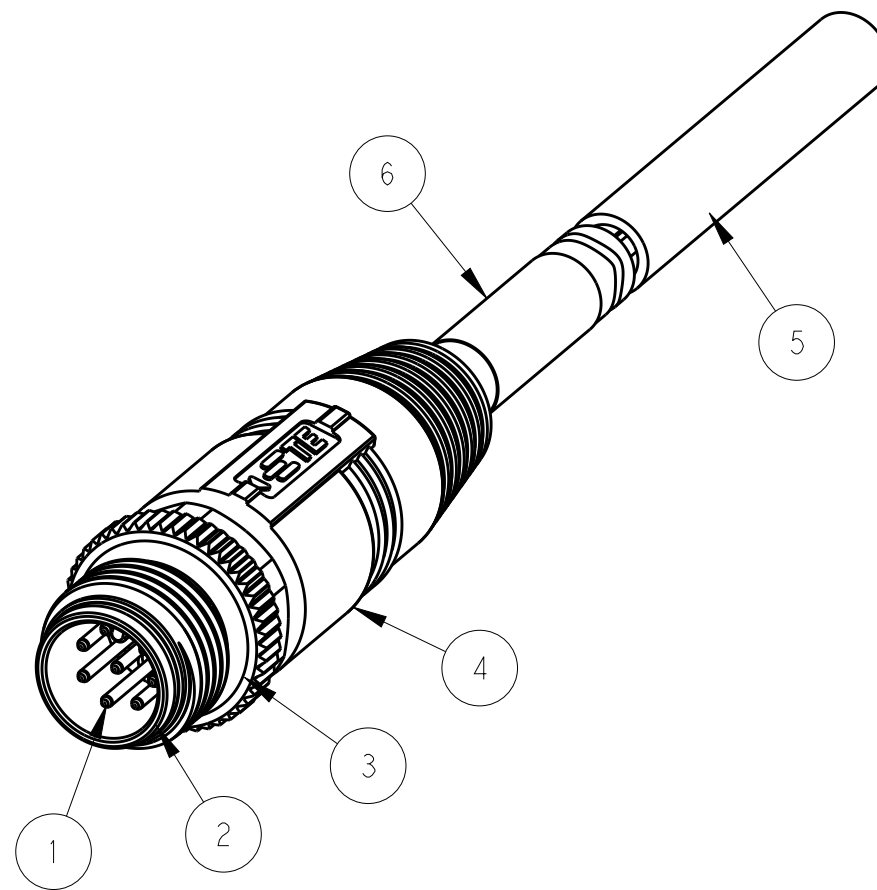
| REVISIONS |     |                 |           |       |
|-----------|-----|-----------------|-----------|-------|
| P         | LTR | DESCRIPTION     | DATE      | APVD  |
|           | A   | INITIAL RELEASE | 05DEC2016 | HW XX |



NOTE:  
 △1. STRIP AND RETAIN THE INSULATION  
 △2. CODE POSITION INDICATOR  
 △3. RECOMMENDED TORQUE 0.6 Nm  
 △4. -\*\* : CABLE LENGTH  
 -0.5:0.5M,  
 -1.0:1.0M,  
 -1.5:1.5M,  
 -3.0:3.0M,  
 -5.0:5.0M,  
 -7.0:7.0M,  
 -10.0:10.0M,  
 5. CABLE ASSEMBLY TO BE PACKAGED IN POLYBAGS  
 △6. LABEL CONTAINS: PN, DATE CODE...

注释:  
 △1. 剥线并保留护套绝缘层  
 △2. CODE位置指示  
 △3. 推荐扭矩0.6 Nm  
 △4. -\*\* : 线缆长度  
 -0.5:0.5M,  
 -1.0:1.0M,  
 -1.5:1.5M,  
 -3.0:3.0M,  
 -5.0:5.0M,  
 -7.0:7.0M,  
 -10.0:10.0M,  
 5. 线缆组件塑料袋包装  
 △6. 标签包含: 产品编号, 日期代码...

| TECHNICAL DATA       | T41611X0008-00X |
|----------------------|-----------------|
| RATED VOLTAGE        | MAX. 30V AC/DC  |
| RATED CURRENT        | MAX. 2A         |
| POLLUTION DEGREE     | 3               |
| OVERVOLTAGE CATEGORY | II              |
| MATERIAL GROUP       | II              |
| DEGREE OF PROTECTION | IP67(PLUGGED)   |



|   |   |  |              |                 |                            |      |                 |
|---|---|--|--------------|-----------------|----------------------------|------|-----------------|
| WIRES: 0.25mm <sup>2</sup> (24AWG)<br>WIRE COLOR:<br>WHITE/BROWN/GREEN/YELLOW/<br>GRAY/PINK/BLUE/RED<br>OD: APPROX.6.0MM FOR 8P | STANDARD:<br>-001:0.5M<br>-002:1.0M<br>-003:1.5M<br>-004:3.0M<br>-005:5.0M<br>-006:7.0M<br>-007:10.0M<br>CUSTOMIZATION:<br>-**0:**.0 M<br>-**5:**.5 M | FIXED:<br>-40°C~+80°C<br>FLXIBLE:<br>-25°C~+80°C | GRAY         | PUR<br>(UL)     | RPC-M12-MS-8CON-PUR-**SH△4 | 8    | T4161120008-00X |
|   |   | FIXED:<br>-40°C~+80°C<br>FLXIBLE:<br>-25°C~+80°C | BLACK        | PVC<br>(UL)     | RPC-M12-MS-8CON-PVC-**SH△4 | 8    | T4161110008-00X |
| CABLE CHARACTERISTIC  | LENGTH "L"  | CABLE TEMP. RANGE                                | JACKET COLOR | JACKET MATERIAL | TYPE                       | POS. | TE PN           |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

|  |   |                                |             |                |                              |                    |
|--|---|--------------------------------|-------------|----------------|------------------------------|--------------------|
| DWN<br>HAO WANG<br>24AUG2016                                     | TE Connectivity   |                                |             |                |                              |                    |
| CHK<br>KOBBY ZHAO<br>24AUG2016                                   |   |                                |             |                |                              |                    |
| APVD<br>XIANG XU<br>24AUG2016                                    |   |                                |             |                |                              |                    |
| NAME<br>M12X1 STRAIGHT PLUG, FREE END<br>A-CODE, 8P<br>SHIELDED, |   |                                |             |                |                              |                    |
| DIMENSIONS:<br>mm  | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:<br>0 PLC ±<br>1 PLC ±<br>2 PLC ±<br>3 PLC ±<br>4 PLC ±<br>ANGLES ±<br>FINISH | PRODUCT SPEC<br>108-106140     | SIZE<br>A2  | CAGE CODE<br>- | DRAWING NO<br>T41611X000800X | RESTRICTED TO<br>- |
| MATERIAL<br>-  |   | APPLICATION SPEC<br>114-137144 | WEIGHT<br>- | SCALE<br>2:1   | SHEET<br>1 OF 1              | REV<br>A           |
| CUSTOMER DRAWING   |   |                                |             |                |                              |                    |

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)