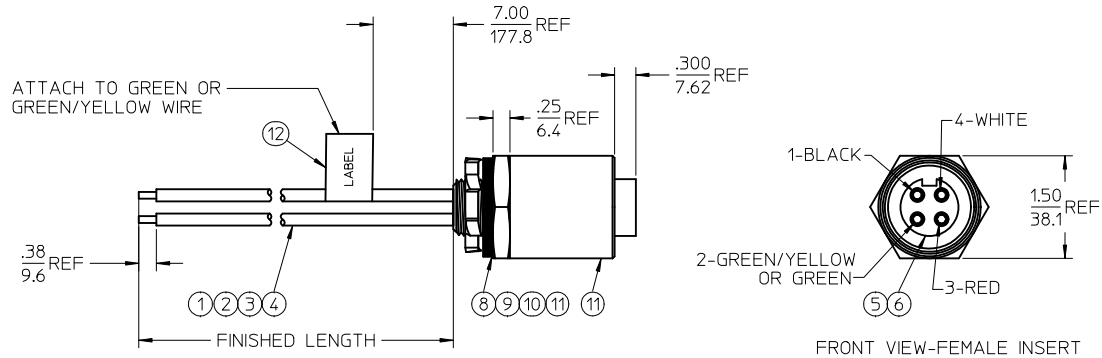


| MATERIAL NO. | ENGINEERING NO. | FINISHED LENGTH |
|--------------|-----------------|-----------------|
| 1300660237 | CR4000A30M750 | 75 METERS |
| 1300660165 | CR4000A30M070 | 7 METERS |
| 1300660164 | CR4000A30M060 | 6 METERS |
| 1300660163 | CR4000A30M050 | 5 METERS |
| 1300660162 | CR4000A30M030 | 3 METERS |
| 1300660160 | CR4000A30M020 | 2 METERS |
| 1300660159 | CR4000A30M017 | 1.7 METERS |
| 1300660158 | CR4000A30M016 | 1.6 METERS |
| 1300660157 | CR4000A30M013 | 1.3 METERS |
| 1300660156 | CR4000A30M011 | 1.1 METERS |
| 1300660154 | CR4000A30M010 | 1 METERS |
| 1300660153 | CR4000A30M009 | 0.9 METERS |
| 1300660152 | CR4000A30M005 | 0.5 METERS |
| 1300660150 | CR4000A30M003 | 0.3 METERS |
| 1300660149 | CR4000A30A120 | 12 INCHES |
| 1300662008 | CR4000A30M040 | 4 METERS |



NOTES:

1. MATERIAL: SEE TABLE
2. FINISHES: SEE TABLE
3. ELECTRICAL SPECIFICATIONS: 600 VOLTS 25 AMPS
4. FLAG LABEL LOCATED ON GREEN/YELLOW WIRE
5. ASSEMBLY IS ROHS COMPLIANT
6. ASSEMBLY IS UL LISTED PER SUB 2237, CATEGORY PVVA, E258922

CUSTOMER PRODUCTION APPROVAL
 APPROVED BY: _____
 DATE: _____
 MUST BE SIGNED AND RETURNED BEFORE
 PRODUCTION WILL BEGIN.

| ITEM | QTY | DESCRIPTION | MATERIAL | FINISH |
|------|-----------|------------------|----------------|------------------|
| 12 | 1 | FLAG LABEL | VINYL | YELLOW |
| 11 | 1 | LOCK NUT | STEEL | ZINC PLATED |
| 10 | 1 | GASKET | NEOPRENE | BLACK |
| 9 | A/R | EPOXY HARDENER | | BLACK |
| 8 | A/R | EPOXY RESIN | | BLACK |
| 7 | 1 | RECEPTACLE SHELL | ALUMINUM ALLOY | ANODIZED |
| 6 | 1 | FEMALE INSERT | PVC | BLACK |
| 5 | 4 | SOCKET CONTACT | COPPER | GOLD PLATED |
| 4 | SEE TABLE | #10-1 WIRE THN | PVC JACKET | RED |
| 3 | SEE TABLE | #10-1 WIRE THN | PVC JACKET | GREEN OR GRN/YEL |
| 2 | SEE TABLE | #10-1 WIRE THN | PVC JACKET | WHITE |
| 1 | SEE TABLE | #10-1 WIRE THN | PVC JACKET | BLACK |

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------------------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------|---|------------------------|----------------------------|--|
| UPDATE NOTES EC NO: WNA2011-0552 DRWN: BRUPERT 2011/11/14 CHKD: APPR: JFMURPHY 2012/03/20 | QUALITY SYMBOLS | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | | DIMENSION STYLE IN/MM | SCALE | DESIGN UNITS INCH | THIRD ANGLE PROJECTION | | |
| | | 4 PLACES ± --- ± --- | 3 PLACES ± --- ± .005 | DRAWN BY BRUPERT | DATE 2011/11/14 | TITLE QC FEM 1/2" NPT S 4 POLE AC RECEPTACLE | | | |
| | | 2 PLACES ± 0.13 ± .010 | 1 PLACE ± 0.25 ± .020 | APPROVED BY JFMURPHY | DATE 2012/03/20 | MOLEX INCORPORATED | | | |
| | | ANGULAR ± 1/2° | | MATERIAL NO. SEE CHART | | DOCUMENT NO. SD-130066-025 | | SHEET NO. 1 OF 1 | |

DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS

SIZE C 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