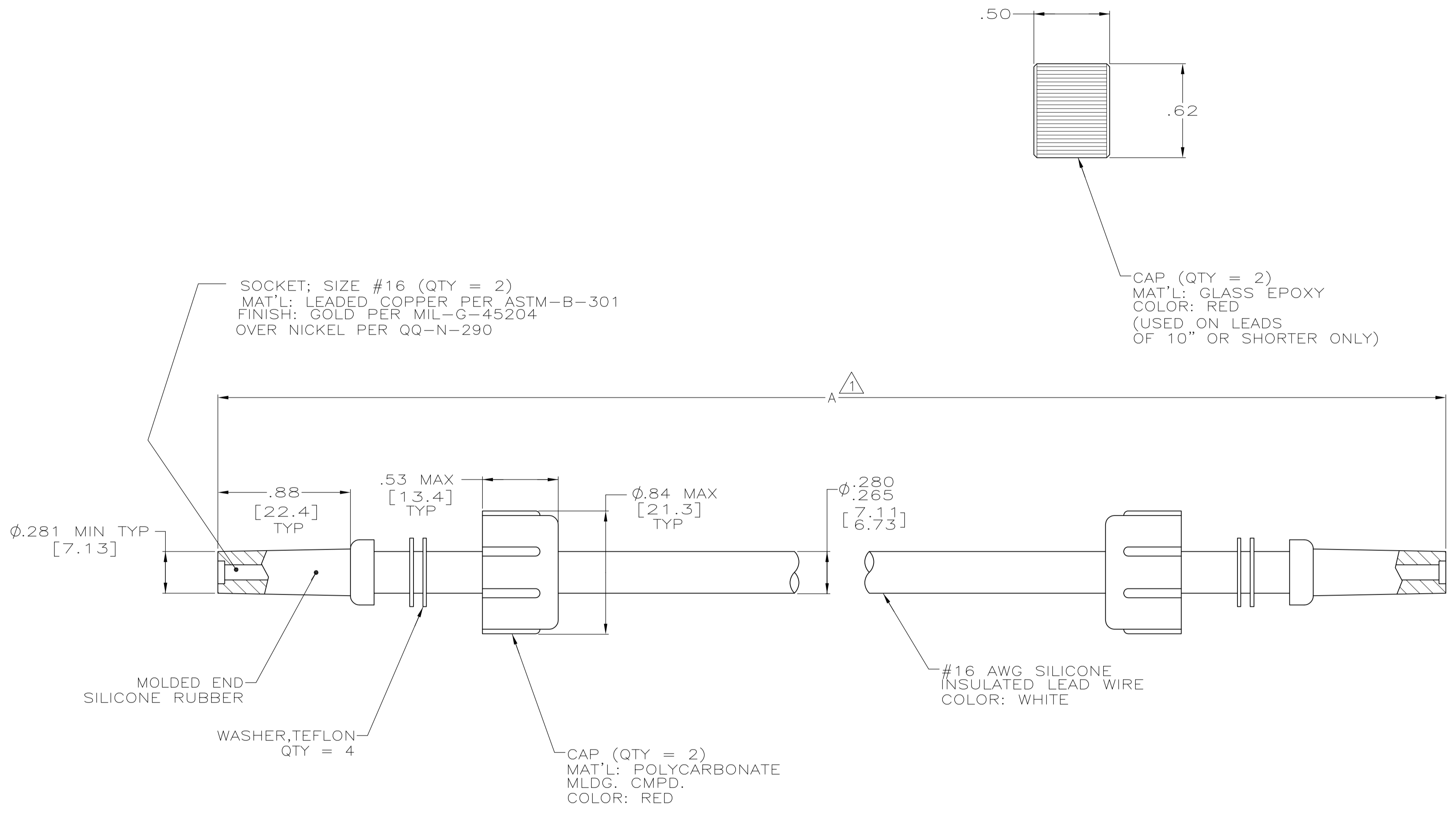


| PART NO. | A | △ |
|------------|--------|----------|
| 830126-1 | 8.00 | [203.2] |
| 830126-2 | 6.00 | [152.4] |
| 830126-3 | 5.00 | [127.0] |
| 830126-4 | 9.00 | [228.6] |
| 830126-5 | 60.00 | [1524.0] |
| 830126-6 | 33.50 | [850.9] |
| 830126-7 | 34.50 | [876.3] |
| 830126-8 | 35.50 | [901.7] |
| 830126-9 | 81.00 | [2057.4] |
| 1-830126-0 | 73.00 | [1854.2] |
| 1-830126-1 | 89.00 | [2260.6] |
| 1-830126-2 | 18.00 | [457.2] |
| 1-830126-3 | 12.00 | [304.8] |
| 1-830126-4 | 6.25 | [158.8] |
| 1-830126-5 | 120.00 | [3048.0] |
| 1-830126-6 | 24.00 | [609.6] |
| 1-830126-7 | 36.00 | [914.4] |
| 1-830126-8 | 42.00 | [1066.8] |
| 1-830126-9 | 96.00 | [2438.4] |
| 2-830126-0 | 72.00 | [1828.8] |
| 2-830126-1 | 48.00 | [1219.2] |
| 2-830126-2 | 84.00 | [2133.6] |
| 2-830126-3 | 240.00 | [6096.0] |
| 2-830126-4 | 30.00 | [762.0] |
| 2-830126-5 | 15.00 | [381.0] |
| 2-830126-6 | 180.00 | [4572.0] |
| 2-830126-7 | 144.00 | [3657.6] |
| 2-830126-8 | 21.00 | [533.4] |
| 2-830126-9 | 216.00 | [5486.4] |
| 3-830126-0 | 160.00 | [4064.0] |
| 3-830126-1 | 22.00 | [558.8] |
| 3-830126-2 | 31.00 | [787.4] |
| 3-830126-3 | 20.00 | [508.0] |
| 3-830126-4 | 11.00 | [279.4] |
| 3-830126-5 | 10.00 | [254.0] |
| 3-830126-6 | 14.00 | [355.6] |
| 3-830126-7 | 168.00 | [4267.2] |
| 3-830126-8 | 40.00 | [1016.0] |
| 3-830126-9 | 55.00 | [1397.0] |
| 4-830126-0 | 11.81 | [300.0] |
| 4-830126-1 | 108.00 | [2743.2] |
| 4-830126-2 | 26.00 | [660.4] |



1. TOLERANCE OF LEAD LENGTH:
 UP TO 24 INCHES [609.6] = ±.12 [±3.0]
 24 INCHES [609.6] & UP = ±1%
2. MARKED PER MIL-STD-130.
3. TO MATE WITH AMP LGH-1
 RECEPTACLE WITH .88 [22.4] BARREL DEPTH.
4. OPERATING VOLTAGE: 20 KVDC AT 0 TO 70,000 FEET, -55° C TO 125° C.
5. MIN LEAD LENGTH IS 5 INCHES.

| | | | |
|--|--|------------------------------|---|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DIN C.C.THOMAS 9-13-91 | TE Connectivity |
| DIMENSIONS: INCHES[MM] | | CHK S.GLADFELTER 9-23-91 | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD S.GLADFELTER 9-23-91 | NAME LEAD ASS'Y, LGH-1, DOUBLE MOLDED END |
| 0 PLC ± - | | PRODUCT SPEC | SIZE A1 |
| 1 PLC ± - | | APPLICATION SPEC | CAGE CODE 00779 |
| 2 PLC ± .02 [0.5] | | WEIGHT | DRAWING NO 830126 |
| 3 PLC ± - | | RESTRICTED TO | SCALE 2:1 |
| 4 PLC ± - | | CUSTOMER DRAWING | SHEET 1 OF 1 |
| ANGLES ± - | | | REV P1 |

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:

- Конкуренспособные 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