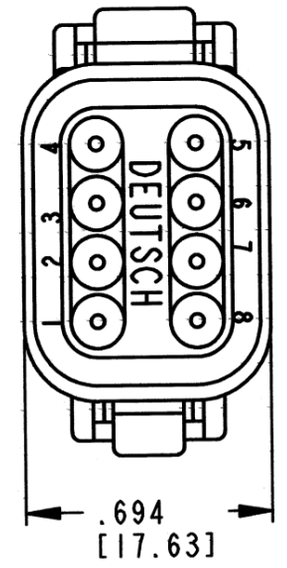
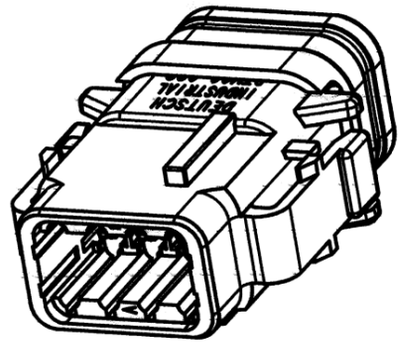
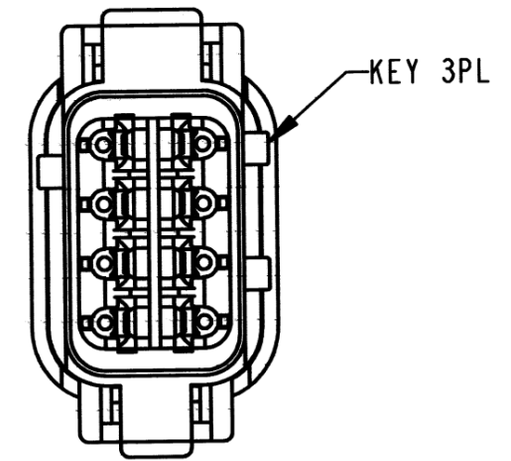
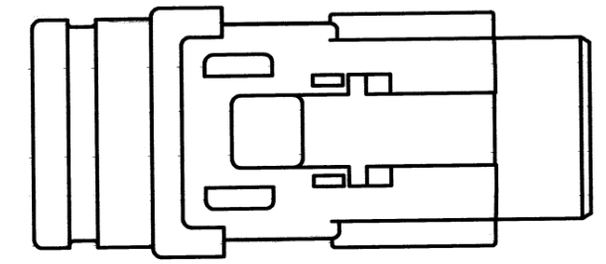
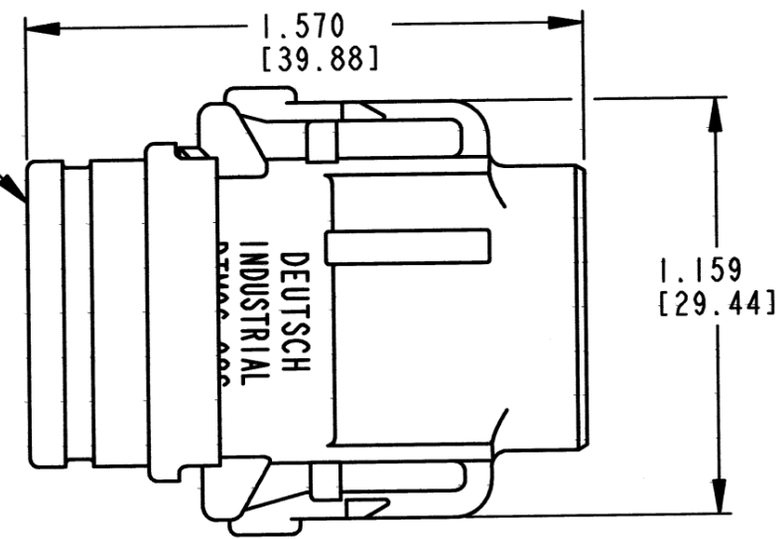
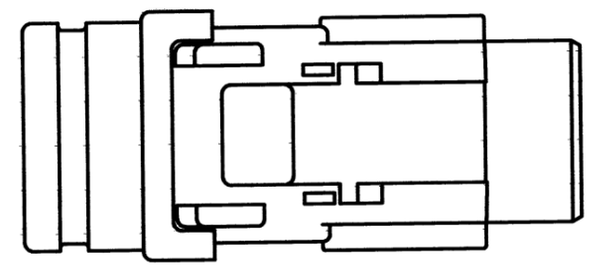


REV  
A DTM06-08S\*-E007

| REVISIONS |                             |         |          |
|-----------|-----------------------------|---------|----------|
| SYM       | DESCRIPTION                 | DATE    | APPROVED |
| NC        | NEW RELEASE PER E.O. P17176 | 3/16/01 | R.D.R.   |
| A         | REVISED PER E.O. P20732     | 3-25-11 | RDR      |
|           |                             |         |          |
|           |                             |         |          |



8  
EXTENDED  
CAP



8. PART MODIFICATION.

- 7. SEE SHEET 2 FOR OTHER KEY ARRANGEMENT.
- 6. MATERIAL - HOUSING/EXTENDED CAP: PLASTIC; GROMMET: RUBBER.
- 5. THIS PLUG MATES WITH DTM04-08P\*-\*\*\*\* RECEPTACLE.  
(\* = A,B,C,D KEYS; \*\*\*\* = ALL MODIFICATIONS)

4. FOR CONTACT AND WIRE PERFORMANCE AND APPLICATION CHARACTERISTICS SEE ENVELOPE DRAWING 0425-015-0000.

- 3. SECONDARY WEDGE LOCK SOLD SEPARATELY: WM-8S.
- 2. DIMENSION TOLERANCE: ±.025 [.64].
- 1. DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm].

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

| CONTACT SIZE | MIN. INSUL. O.D. | MAX. INSUL. O.D. | WIRE RANGE [mm <sup>2</sup> ] REF ONLY |
|--------------|------------------|------------------|----------------------------------------|
| 20           | .053<br>[1.35]   | .120<br>[3.05]   | 16-20 AWG<br>[1.0-0.5]                 |

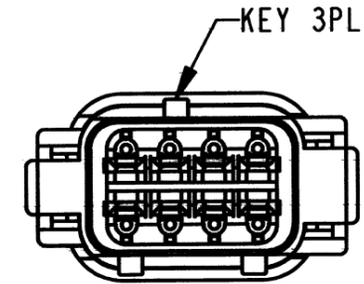
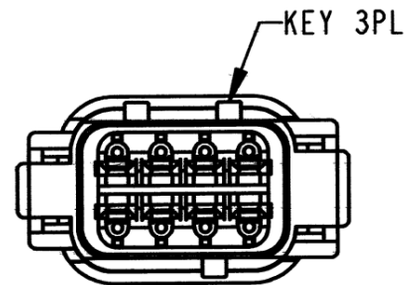
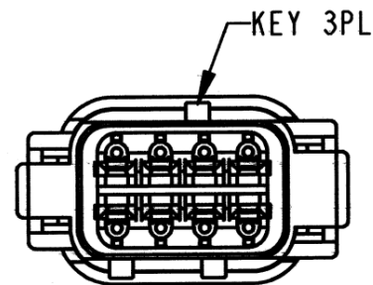
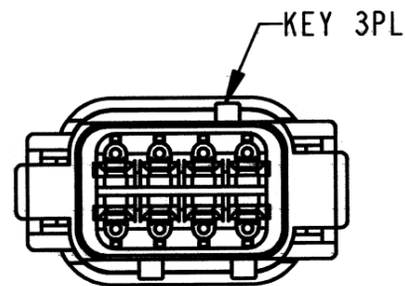
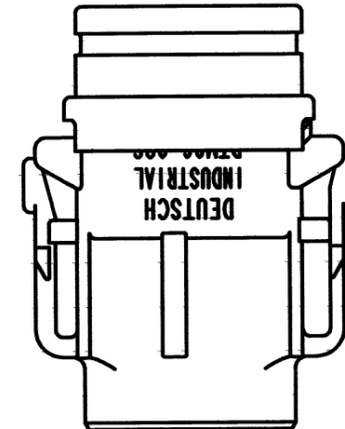
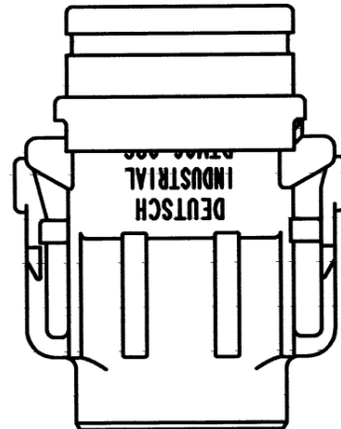
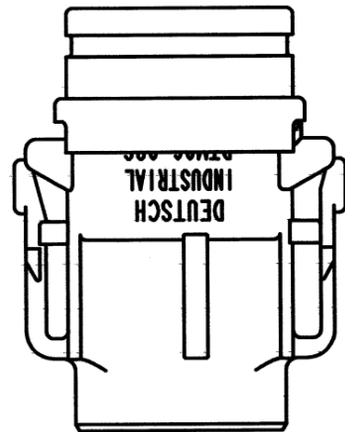
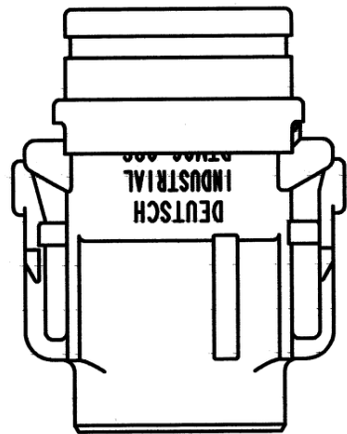
| SIGNATURE & DATE |                              |
|------------------|------------------------------|
| DR               | D. MEYER 03/09/01            |
| CHK              | <i>[Signature]</i> 3/23/2011 |
| PE               | <i>[Signature]</i> 3/16/11   |
| APPD             | <i>[Signature]</i> 3/18/11   |
| SCALE            | NONE WT _____                |

PLUG W/EXTENDED CAP  
8 CONTACTS, SIZE 20  
A,B,C,D KEYS  
-E007 MOD  
DTM SERIES

ENVELOPE

|                                         |                         |
|-----------------------------------------|-------------------------|
| EP                                      | MATL. CODE              |
| 3850 INDUSTRIAL AVE.<br>HEMET, CA 92545 |                         |
| <b>B</b> DTM06-08S*-E007                |                         |
| DWG SIZE                                | CODE 11139 SHEET 1 OF 2 |

|          |                 |           |             |         |          |
|----------|-----------------|-----------|-------------|---------|----------|
| REV<br>A | DTM06-08S*-E007 | REVISIONS |             |         |          |
|          |                 | SYM       | DESCRIPTION | DATE    | APPROVED |
|          |                 | A         | SEE SHEET 1 | 3-25-11 | RDR      |
|          |                 |           |             |         |          |
|          |                 |           |             |         |          |



**DTM06-08SA-E007**  
KEY -A-  
COLOR: GREY

**DTM06-08SB-E007**  
KEY -B-  
COLOR: BLACK

**DTM06-08SC-E007**  
KEY -C-  
COLOR: GREEN

**DTM06-08SD-E007**  
KEY -D-  
COLOR: BROWN

NOTES:

|                  |                     |                                                                                          |                                         |            |
|------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|------------|
| SIGNATURE & DATE |                     | PLUG W/EXTENDED CAP<br>8 CONTACTS, SIZE 20<br>A, B, C, D KEYS<br>-E007 MOD<br>DTM SERIES | EP                                      | MATL. CODE |
| DR               | D. MEYER 03/09/01   |                                                                                          | 3850 INDUSTRIAL AVE.<br>HEMET, CA 92545 |            |
| CHK              | B. Boyd 3/23/2011   |                                                                                          | <b>DEUTSCH</b><br>INDUSTRIAL            |            |
| PE               | R. Milligan 3/16/11 |                                                                                          | <b>B</b> DTM06-08S*-E007                |            |
| APPD             | S. Beard 3/18/11    |                                                                                          | DWG SIZE                                | CODE 11139 |
| SCALE            | NONE                | WT                                                                                       | ENVELOPE                                |            |

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)

[www.lifeelectronics.ru](http://www.lifeelectronics.ru)