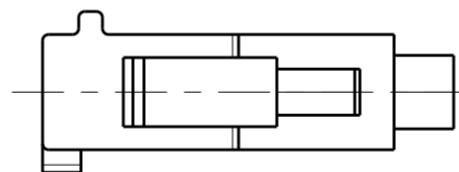
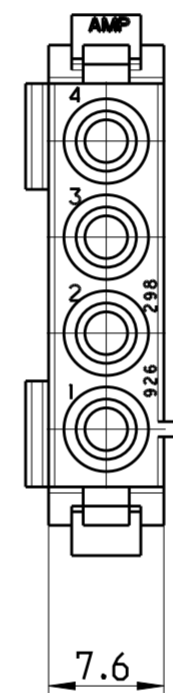
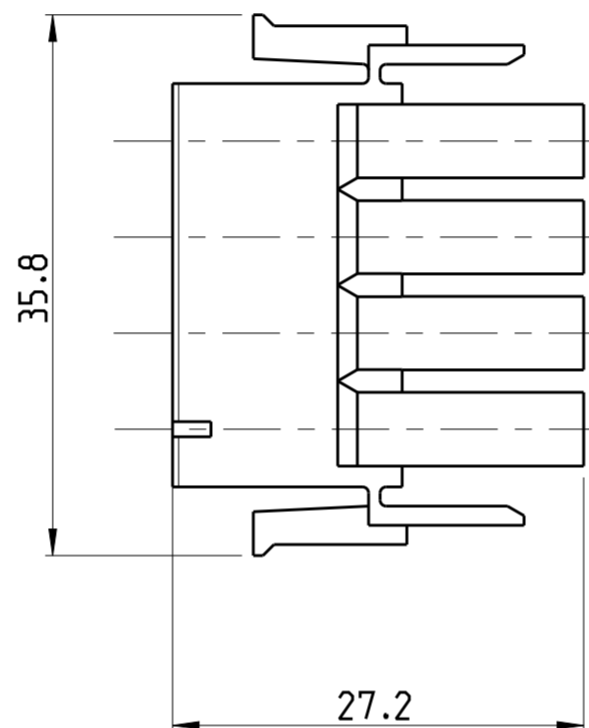
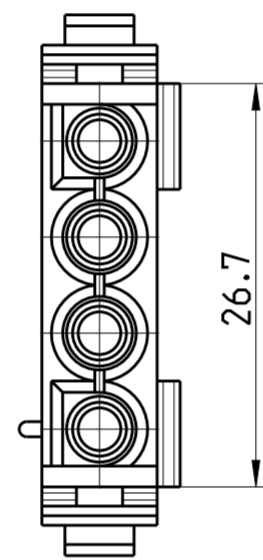


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC |     | DIST                      |           | REVISIONS |      |  |  |
|-----|-----|---------------------------|-----------|-----------|------|--|--|
| P   | LTR | DESCRIPTION               | DATE      | DWN       | APVD |  |  |
| F4  |     | ECR-14-002737             | 24FEB2014 | KKB       | RRP  |  |  |
| F5  |     | REVISED PER ECR-13-019169 | 04SEP2014 | AV        | DZ   |  |  |

- 1 NEUES MATERIAL (PHOSPHOR UND HALOGEN FREI)
- 2 MATERIAL CORRESPONDING TO THE REQUIREMENT OF IEC60335-1 (INCL. GW T 750 °C WITHOUT FLAME)
- 3 COLOR OF HOUSINGS MAY RANGE FROM CLEAR TO GREEN OR YELLOW DUE TO HYGROSCOPIC NATURE OF RESIN.HOWEVER IT DOESN'T AFFECT THE FORM, FIT AND FUNCTION OF THE PRODUCT.



| PART NUMBER | MATERIAL               |   |
|-------------|------------------------|---|
| 926298-7    | PA66 UL94 V-0 NATURAL  | 2 |
| 926298-6    | PA6.6 UL94 V2 NATURAL  | 2 |
| 926298-5    | PA 6.6 UL94 V2 NATURAL |   |
| 926298-4    | PA6.6 UL94 V-0 weiß    |   |
| 926298-3    | PA6.6 UL94 V-0 NATURAL |   |
| 926298-2    | PA6.6 UL94 V-0 SCHWARZ | 1 |
| 926298-1    | PA66 UL94 V-2 NATURAL  | 3 |

|  |  |                               |  |                        |
|--|--|-------------------------------|--|------------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. |  | DWN<br>KKB<br>10FEB2014       | TE Connectivity                            |                        |
| DIMENSIONS:<br>mm                      |  | CHK<br>KKB<br>10FEB2014       |  |                        |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |  | APVD<br>RRP<br>10FEB2014      | NAME<br>UNIVERSAL MATE-N-LOK<br>4 WAY PLUG |                        |
| 0 PLC ±                                |  | PRODUCT SPEC<br>108-1031      | SIZE<br>A2                                 |                        |
| 1 PLC ±0.2                             |  | APPLICATION SPEC<br>114-18011 | CAGE CODE<br>-                             | DRAWING NO<br>G-926298 |
| 2 PLC ±                                |  | WEIGHT<br>-                   | RESTRICTED TO<br>-                         |                        |
| 3 PLC ±                                |  | CUSTOMER DRAWING              |  |                        |
| 4 PLC ±                                |  | SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV F5 |  |                        |
| ANGLES ±                               |  |                               |  |                        |
| FINISH -                               |  |                               |  |                        |
| MATERIAL REFER TABLE -                 |  |                               |  |                        |

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)