



| No. of pos. | A -0,76 | B +0,25 | C                 | D -0,3 |
|-------------|---------|---------|-------------------|--------|
| 9           | 31,19   | 16,79   | 25,00 +0,12 -0,10 | 6,12   |
| 15          | 39,52   | 25,12   | 33,30 +0,15       | 6,12   |
| 25          | 53,42   | 38,84   | 47,04 ± 0,13      | 5,99   |
| 37          | 69,70   | 55,30   | 63,50 +0,13 -0,11 | 5,99   |

**NOTES:**

- METALSHIELDS: COPPER ALLOY; min. 315µm TIN over 40-80µm NICKEL
- TPE ETHYLENE PROPYLENE THERMOPLASTIC RUBBER SEAL
- IP RATING: THE WATER RESISTANT CAP MUST BE MOUNTED PROPERLY TO THE MATING CONNECTOR FOR IP 67
- THREADED INSERT: COPPER ALLOY; min. 200µm TIN over 80µm NICKEL
- COLLAR: COPPER ALLOY; min. 200µm TIN over 80µm NICKEL
- JACKSCREW: STAINLESS STEEL 1.4305
- WIRE ROPE: STAINLESS STEEL 1.4401
- RETAINING WASHER: STAINLESS STEEL 1.4122
- TERMINAL RING: UNINSULATED, COPPER ALLOY; min. 200µmTIN over 80µm NICKEL
- MAXIMUM TORQUE VALUE FOR THREAD: 6in.LB
- CONNECTOR IS PART MARKED: PART NO. CONEC ABC

Directive 2002/95/EC  
„RoHS“  
Compliant

| Part No. for socket connector |           |           |
|-------------------------------|-----------|-----------|
| No. of pos.                   | UNC 4-40  | M 3       |
| 9                             | 15-000010 | 15-000060 |
| 15                            | 15-000020 | 15-000070 |
| 25                            | 15-000030 | 15-000080 |
| 37                            | 15-000040 | 15-000090 |

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL

CUSTOMER APPROVAL DATE:

NAME: TITLE:

COMPANY NAME:

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH

| DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND |             |          |        | tolerance | dim. in mm          |
|----------------------------------|-------------|----------|--------|-----------|---------------------|
| 1 x b                            | A3023       | 28.05.08 | Petker | date      | name                |
| a                                | Origin      |          |        | drawn     | 30.04.08 Sonnenberg |
| rev.                             | description | date     | name   | appd.     | 30.04.08 Fischer    |
|                                  |             |          |        | norm      |                     |
|                                  |             |          |        | d-old     |                     |

scale: 2:1 (5:1)

material: SEE NOTES

title: WATER RESISTANT SCREEN CAP  
9-37pos. FOR SOCKET CONNECTOR  
with threaded insert, jackscrew and wire rope

dwg no: Inventor 10 DIN-A3 sh: 1

part no: 15K1A217

see 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)