

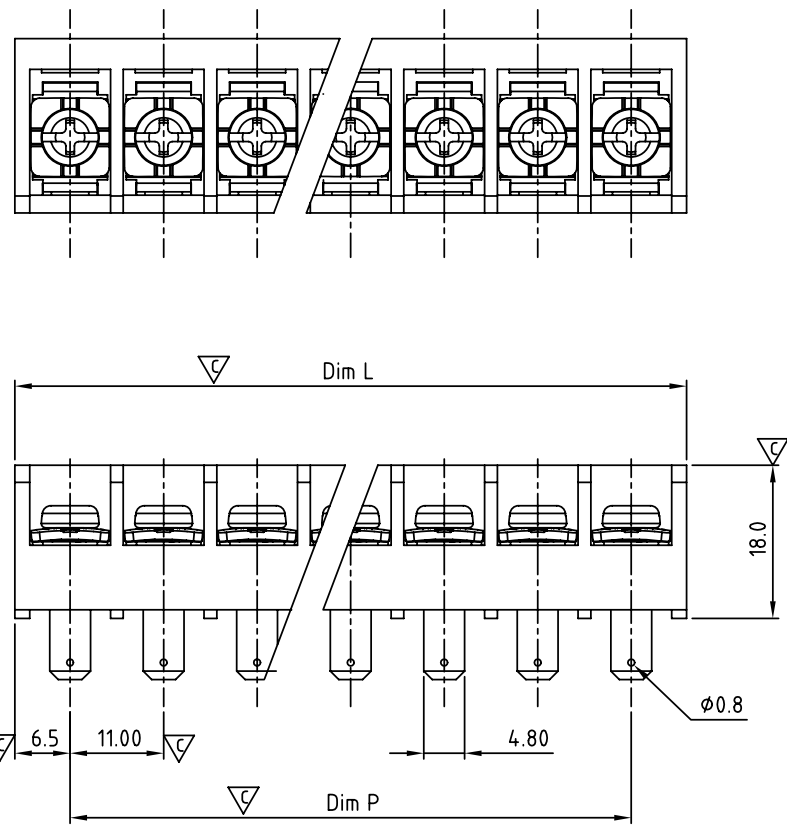
| SIGN | DATE     | DESCRIPTION                                     | APPROVER |
|------|----------|---|----------|
| △    | 01/07'09 | APPROVAL:cULus                                  | Kind     |
| △    | 01/07'09 | Wire range changed from 22-10.AWG to 22-12AWG.  | Kind     |
| △    | 01/07'09 | Temperature changed from -40~105°C to -40~115°C | Kind     |
| △    | 09.04.08 | Torque is changed                               | Jody     |
| △    | 09/28`11 | PART NO is changed                              | Chen Bo  |
| △    | 09/28`11 | The Dimension 6.5 are added                     | Chen Bo  |
| △    | 10/27'12 | Change the screw plating specification          | Jacky    |
| △    | 10/27'12 | Change the electrical specification             | Jacky    |
| △    | 03/18'13 | Update the drawing                              | Jacky    |

*THIS IS CAD DRAWING, DO NOT REVISE MANUALLY!!!*

MATERIALS ELECTRICAL  
 RATED VOLTAGE & CURRENT: 300 V, 30 A  
 WITHSTAND VOLTAGE: AC 2000 V/Min  
 INSULATION RESISTANCE: 1000 MΩ OR MORE AT DC 500 V  
 △ OPERATING TEMPERATURE RANG: -40 °C ~ +115 °C  
 △△△ SCREW TORQUE VALUE: 9.5Lb-In.  
 △△△ WIRE RANGE: 22-10AWG str/sol  
 1) MOLDED PARTS: Thermoplastic, UL 94 V-0 BLACK  
 2) TERMINAL: BRASS, 0.8t, Tin PLATED  
 △ 3) TERMINAL SCREWS: STEEL, M4  
 △ APPROVAL:   
 Critical dimension: ▽

YK 552 xx 0 x x 00 G △  
 G:RoHS compliant(lead<4% in copper alloy)  
 MARK  
 0: "@ " MARK  
 1: "ANY " MARK  
 TERMINAL & SCREW PLATED  
 0: TERMINAL & SCREW: G/F  
 △ 1: TERMINAL: G/F, SCREW: Zinc  
 2: TERMINAL: Sn, SCREW: G/F  
 △ 3: TERMINAL: Sn, SCREW: Zinc

NO. OF POLES  
 02: 2 POLES  
 03: 3 POLES  
 04: 4 POLES  
 :  
 30: 30 POLES



| DIM   |                 | TOL   |       |        |         |         |
|-------|-----------------|-------|-------|--------|---------|---------|
|       |                 | 2P-4P | 5P-8P | 9P-16P | 17P-23P | 24P-30P |
| Dim L | (N-1)×11.0+13.0 | ±0.30 | ±0.40 | ±0.50  | ±0.60   | ±0.80   |
| Dim P | (N-1)×11.0      | ±0.30 | ±0.40 | ±0.50  | ±0.60   | ±0.80   |

|   |  |                 |  |                      |  |                     |  |             |  |
|---|--|-----------------|--|----------------------|--|---------------------|--|-------------|--|
| <b>ANYTEK</b>   |  |                 |  | <b>CUSTOMER COPY</b> |  |                     |  |             |  |
| ALL RIGHTS RESERVED. REPRODUCTION OR ISSUE TO THIRD PARTIES IN ANY FORM WHATSOEVER IS NOT PERMITTED WITHOUT WRITTEN AUTHORITY FROM THE PROPRIETOR. PROPERTY OF ANYTEK TECHNOLOGY CO., LTD |  |                 |  |                      |  |                     |  |             |  |
| TITLE   |  | YK-552 Series   |  |                      |  | DWG NO.             |  | 8YK0001-552 |  |
| PART NO.  |  | YK552xx0xx00G △ |  |                      |  | DWG NO.             |  | 8YK0001-552 |  |
| APPROVED  |  | CHECKED         |  | DESIGNED             |  | DRAWN               |  | CUST NO.    |  |
|   |  |                 |  | Jacky<br>2013.03.18  |  | Jacky<br>2013.03.18 |  |             |  |
|   |  |                 |  |                      |  |                     |  | Tolerance   |  |
|   |  |                 |  |                      |  |                     |  | X. ±0.50    |  |
|   |  |                 |  |                      |  |                     |  | X.X ±0.30   |  |
|   |  |                 |  |                      |  |                     |  | X.XX ±0.10  |  |
|   |  |                 |  |                      |  |                     |  | X° ±1°      |  |
|   |  |                 |  |                      |  | SHEET: 01/01        |  | REV.: G     |  |

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.

