



P.C.B LAYOUT

N = Number of poles
 Dim A=Nx5.08
 Dim B=(N-1)x5.08

| | Dim A | Dim B |
|--------|-------|-------|
| 2-6p | ±0.15 | ±0.10 |
| 7-12p | ±0.20 | ±0.20 |
| 13-18p | ±0.30 | ±0.25 |
| 19-24p | ±0.40 | ±0.30 |

| SIGN | DATE | DESCRIPTION | APPROVER |
|------|----------|---|----------|
| △ | 01/18'07 | Soldering temperature changed from 245° to 250° | Tason |
| △ | 01/18'07 | Part NO is Changed | Tason |

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

- Material:
- Item 1 Terminal housing :Thermoplastic (UL 94V-0)
 - Item 2 Clamp : Brass ,Ni plated
 - Item 3 Wire guard solder pin :Brass ,Tin plated
 - Item 4 Terminal screw: Steel Zinc plating"- "slot type

- Electrical
- Voltage rating: 300VAC
 - Current rating: 10A
 - Wire range:
 - Solid wire(AWG): 12-24
 - Stranded wire(AWG): 12-24
 - Torque(Lb-In): 3.5
 - Screw: M2.5
 - Wire strip length: 6-7mm
 - Withstanding Voltage: 1.6KV
 - Operating temperature: -40°C to +115°C
 - △ ● Soldering temperature: 250°C±10°C/5 Sec

△ YN xx 21 5 0 xxxx G

06 2x3P 0000:"@Logo (Standard) Pb < 40,000ppm (RoHS)

09 3x3P 000A:"ANYTEK"Logo

... .. Any special item by customer request, please contact sales department.

72 3x24p

| | | | | | |
|---------------|----------------|----------------------|-------------------|--------------|---|
| ANYTEK | | CUSTOMER COPY | | | |
| | | | | | |
| TITLE | YN 5.08 Series | | | | |
| PART NO. | YNxx2150xxxxG | DWG NO. | 8YN0101 | | |
| APPROVED | CHECKED | DESIGNED | DRAWN | CUST NO. | Tolerance |
| | | 熊海燕 2007.01.25 | 熊海燕 2007.01.25 | | UNIT: mm X. ±0.50 SCALE: NONE X.X ±0.30 REV: D X.XX ±0.10 X° ±1° |
| | | | | SHEET: 01/01 | |



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.