



PCB Layout

N=Number of poles
Dim.A= NX9.5+2.5
Dim.B= (N-1)X9.5

POLE	2-6	7-12	13-18
Dim.A	+/-0.20	+/-0.25	+/-0.30
Dim.B	+/-0.10	+/-0.15	+/-0.20

SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△	2008.2.25	Operating Temp. changed from -40°C+105°C to -40 °C+115°C	kind
△	2008.6.3	SCREW TORQUE VALUE changed from 10 kgf.cm to 8 kgf.cm	kind
△	2008.6.3	WIRE RANGE changed from 22 - 12AWG to 22 - 10AWG	kind
△	2008.6.3	RATED CURRENT changed 20 A to 30 A	kind
△	2008.6.3	The material changed from PVC to PC	kind
△	2008.6.3	APPROVAL:cULus	kind
△	10/27'12	Change the screw plating specification	Jacky
△	10/27'12	Add the dimensional label	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: 8 kgf.cm

△ WIRE RANGE: 22 - 10AWG

1) MOLDED PARTS: Thermoplastic, UL 94 V-0 BLACK

2) TERMINAL: BRASS, 0.8t, Tin PLATED

△ 3) TERMINAL SCREWS: STEEL, M3.5

△ 4) COVER MATERIAL: PC

5) LOCATED PIN : BRASS, 0.8t, Tin PLATED

△ APPROVAL: Critical dimension: ▽

YK 50A xx 2 x x 00G

NO. OF POLES

02: 2 POLES

03: 3 POLES

04: 4 POLES

⋮

18: 18 POLES

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

G:RoHS compliant(lead<4%) in copper alloy

ANYTEK

CUSTOMER COPY

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		YK50A with cover Series			
PART NO.		YK50Axx2xx00G		DWG NO.	8YK0001-50A
APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN	CUST NO.	Tolerance X. ±0.50 X.X ±0.30 X.XX ±0.10 X° ±1°
		Jacky 2012.10.27	Jacky 2012.10.27		
SHEET: 01/01		REV: D			

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:

- Конкуренспособные 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