



N = Number of poles  
 Dim A=Nx3.5  
 Dim B=(N-1)x3.5

Poles	Dim A	Dim B
2-6p	±0.15	±0.15
7-12p	±0.25	±0.25
13-18p	±0.35	±0.35
19-24p	±0.40	±0.40

SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△	01/26'10	Soldering temperature changed from 245°C to 250°C	Tason
△	01/26'10	Part No. is changed	Tason
△	03/18'11	Add is " TUV " and Torque is changed	Juany
△	01/08'14	change the structure	Guoxue

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

Material:

- ItemⒶ Terminal housing :Thermoplastic (UL 94V-0)
- ItemⒷ Clamp : Brass,Ni plated
- ItemⒸ Wire guard solder pin : Brass,Tin plated
- ItemⒹ Terminal screw: Steel Zinc plating"-slot type

△ Electrical cULus / TUV

- Voltage rating: 300V / 300V
- Current rating: 10A / 12A
- Wire range: 0.2~1.5mm<sup>2</sup>
- Solid wire(AWG): 16-24
- Stranded wire(AWG): 16-24

△ ● Torque: 1.7 Lb-In / 0.2Nm (stackable type: 1.5Kgf·cm)

- Screw: M2
- Wire strip length: 5-6mm
- Withstanding Voltage: 1.6KV / 1.25KV
- Operating temperature: -40°C to +115°C

△ ● Soldering temperature: 260°C±5°C/5 Sec

- Safety Approval: cULus △ TUV
- Critical dimension: ∇

△ YO xx 01 x 0 xxxx G

No. of poles	0 Black (RAL9005)	RoHS compliant (Lead<4%) In copper Alloy
02 2 POLES	2 Red (RAL3001/D)	0000 Standard @ Logo
03 3 POLES	3 Orange(RAL2011/P)	000A Standard ANY Logo
...	4 Yellow(RAL1018/A)	Any special item by customer request, please contact sales department.
24 24 POLES	5 Green(RAL6018/T)	
	6 Blue (RAL5015/A)	
	8 Grey(RAL7035/D)	
	9 White(RAL1102)	
	C Green(RAL6018/U)	



<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	YO 3.5 Series 2P-24P		
PART NO.	YOxx010xxxxG	DWG NO.	8Y00001
APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN
		Guoxue 2014.01.25	Guoxue 2014.01.25
SHEET: 01/01		Tolerance	
		UNIT: mm	X. ±0.50
		SCALE: NONE	X.X ±0.30
		REV.: G	X.XX ±0.10
			X° ±1°

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)