

SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△			
△			

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



Dimension  
 Dim A Nx5.0  
 Dim B (N-1)x5.0  
 N=Number of contacts

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

**Material**

- Item① Terminal screw: Steel Zinc plating "-" slot type
- Item② Clamp : Brass , Ni plating
- Item③ Wire guard solder pin : Brass, Tin plated
- Item④ Terminal housing : PA 66 (UL94V-0)

**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



SECTION A-A

**PART NO.**

YR xx 01 x 0 xxxx G

			RoHS Pb<40,000ppm
Poles	0 Black (RAL9005)	0000 Standard @ Logo	
02 2Contacts	2 Red (RAL3001/D)	000A Standard ANY Logo	
03 3Contacts	3 Orange(RAL2011/P)	Any special item by	
- - -	4 Yellow(RAL1018/A)	customer request,	
24 24Contacts	5 Green(RAL6018/T)	please contact sales	
	6 Blue (RAL5015/A)	department.	
	8 Grey(RAL7035/D)		



P.C.B Layout

<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	YR 5.0 Series 2P-24P						
PART NO.	YRxx01x0xxxxG			DWG NO.	8YR0001		
APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN	CUST NO.	Tolerance		
		Aaron 2010.05.18	Aaron 2010.05.18		X. ±0.50 X.X ±0.30 X.XX ±0.10 X° ±1°		
				UNIT: mm SCALE: NONE REV.: B	SHEET: 01/01		

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9