



SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△	08/26'09	Poles is changed from 2p-24p to 4p-24p	Aaron
△	08/26'09	Delete is 'VDE'	Aaron
△	08/26'09	Screw is changed from M2.5 to M3	Aaron
△	10/15'10	view revision	Aaron

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 cULus

- Voltage rating: 300VAC
- Current rating: 10A
- Wire range:
- Solid wire(AWG): 16-26
- Stranded wire(AWG): 16-26
- Torque: 3.5Lb-in
- Screw: M3
- Wire strip length: 5-6mm
- Withstanding Voltage: 1.6KV
- Operating temperature: -40°C to +115°C
- Soldering temperature: 250°C±10°C/5 Sec
- Safety Approval: (FW 2)

TO xx 01 x 1 xxxx G

			RoHS
			Pb<40,000ppm
No. of poles	0 Black (RAL9005)	0000:"@Logo (Standard)	
△ 04 4 POLES	2 Red (RAL3001/D)	000A:"ANYTEK"Logo	
05 5 POLES	3 Orange(RAL2011/P)	Any special item by	
...	4 Yellow(RAL1018/A)	customer request,	
24 24 POLES	5 Green(RAL6018/T)	please contact sales	
	6 Blue (RAL5015/A)	department.	
	8 Grey(RAL7035/D)		

Poles	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	
Dim L	20.00	25.00	30.00	35.00	40.00	45.00	50.00	55.00	60.00	65.00	
Dim B	15.00	20.00	25.00	30.00	35.00	40.00	45.00	50.00	55.00	60.00	
TOL	±0.15					±0.25					
Poles	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Dim L	70.00	75.00	80.00	85.00	90.00	95.00	100.0	105.0	110.0	115.0	120.0
Dim B	65.00	70.00	75.00	80.00	85.00	90.00	95.00	100.0	105.0	110.0	115.0
TOL	±0.35					±0.40					

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		TO 5.0mm Series "- Solid block (4P-24P)			
PART NO.	TOxx01x1xxxxG	DWG NO.	8T00102		
APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN	CUST NO.	Tolerance
		Aaron 2010.10.15	Aaron 2009.08.26		X. ±0.50 X.X ±0.30 X.XX ±0.10 X° ±1°
				UNIT: mm	
				SCALE: NONE	
				SHEET: 01/01	REV.: D

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9