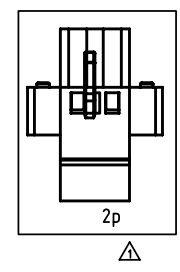
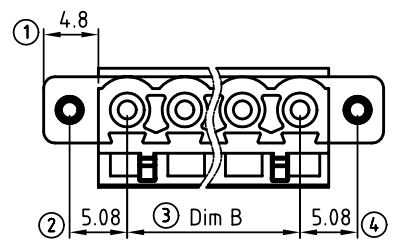


SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△	2010.03.31	Add the 2p mark	Jacke
THIS IS CAD DRAWING, DO NOT REVISE MANUALLY!!!			

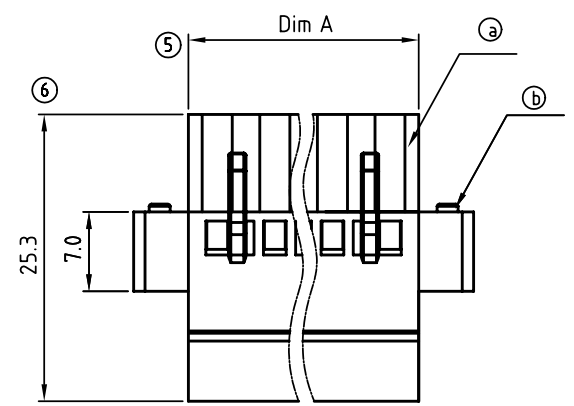
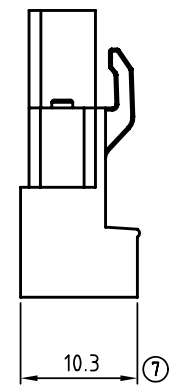


Material:

- Item a :Terminal housing:Thermoplastic (UL94 V-0)
- Item b :With flange screw: Steel Zinc plated, M2.5"+/-"

Electrical (Match with A0 series)

- Voltage rating: 300V
- Current rating: 10A
- Wire range: 0.5-1.0mm²/1.5-2.5mm²
- Withstanding Voltage: 1.6KV

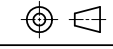


KI xx 50 x 3 xxxx G

- | | | |
|----------------|---------------------|---------------------------------------|
| No. OF POLES | Color | G: Pb<40000ppm |
| 02 2 CONTACTS | 0 Black (RAL9005) | 0000: "@ " Logo (Standard) |
| 03 3 CONTACTS | 2 Red (RAL3001/D) | 000A: "ANYTEK" Mark |
| | 3 Orange(RAL2011/P) | Any special item by customer request. |
| 24 24 CONTACTS | 4 Yellow(RAL1018/A) | please contact sales department. |
| | 5 Green(RAL6018/T) | |
| | 6 Blue (RAL5015/A) | |
| | 8 Grey(RAL7035/D) | |

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

Dim. Poles	Dim A	Dim B
2-6p	±0.20	±0.20
7-12p	±0.25	±0.25
13-16p	±0.30	±0.30
17-24p	±0.40	±0.35

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		KI 5.08 SERIES (加高有耳)					
PART NO.		KIxx50x3xxxxG		DWG NO.		8KI0104	
APPROVED		CHECKED		DESIGNED		DRAWN	
		Jacke		Jacke			
		2010.03.31		2010.03.31			
						Tolerance	
				UNIT: mm		X. ±0.50	
				SCALE: 2/1		X.X ±0.30	
				SHEET: 01/01		X.XX ±0.10	
				REV.: C		X° ±1°	



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.