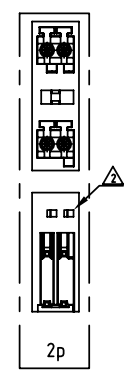


SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△	2010.03.16	Add the 2p mark	Jacke
△	2010.09.01	The design is changed	Jacke
THIS IS CAD DRAWING, DO NOT REVISE MANUALLY!!!			



**Material**

- Item a Contact pin of short: Copper With Tin plated
- Item b Contact pin of long: Copper With Tin plated
- Item c Terminal (housing): Thermoplastic (UL94V-0)

**Electrica**

- Voltage rating:125V
- Current rating: 4A
- Withstanding Voltage: 1.25KV
- Operating temperature: -40°C to +115°C
- Soldering temperature: 250°C±10°C/5 Sec
- Safeyt Approval:

**VLxxB1x1xxxxG**

Poles ←

04 2x02 Contacts      COLOR      Pb < 40,000ppm (RoHS)

06 2x03 Contacts      0 Black (RAL9005)      0000: "@" Mark

:                            2 Red (RAL3001/D)      000A: "ANYTEK" Mark

48 2x24 Contacts    3 Orange(RAL2011/P)      Any special item by customer request.

                             4 Yellow(RAL1018/A)      please contact sales department.

                             5 Green(RAL6018/T)

                             6 Blue (RAL5015/A)

                             8 Grey(RAL7035/D)

Poles	2x2p	2x3p	2x4p	2x5p	2x6p	2x7p	2x8p	2x9p	2x10p	2x11p	2x12p	2x13p
Dim L	6.90	9.40	11.90	14.40	16.90	19.40	21.90	24.40	26.90	29.40	31.90	34.40
Dim B	2.50	5.00	7.50	10.00	12.50	15.00	17.50	20.00	22.50	25.00	27.50	30.00
TOL	±0.10				±0.15				±0.20			
Poles	2x14p	2x15p	2x16p	2x17p	2x18p	2x19p	2x20p	2x21p	2x22p	2x23p	2x24p	
Dim L	36.90	39.40	41.90	44.40	46.90	49.40	51.90	54.40	56.90	59.40	61.90	
Dim B	32.50	35.00	37.50	40.00	42.50	45.00	47.50	50.00	52.50	55.00	57.5	
TOL	±0.20		±0.25				±0.30					

<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		VL 2.5 Series 90°					
PART NO.		VLxxB1x1xxxxG			DWG NO.		8VL0601
APPROVED		CHECKED	DESIGNED	DRAWN	CUST NO.		Tolerance
			Jacke	Jacke			X. ±0.5
			2010.09.01	2010.03.16			X.X ±0.3
						UNIT: mm	X.XX ±0.1
				SHEET: 01/01		SCALE: NONE	X° ±1°
						REV.: D	



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.