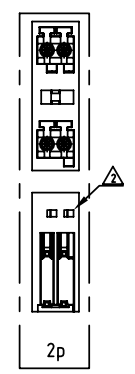
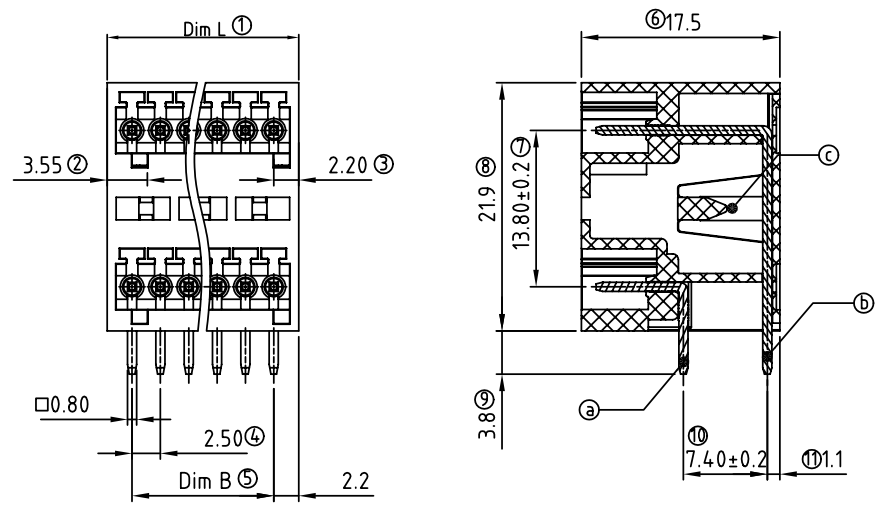


SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△	2010.03.16	Add the 2p mark	Jacke
△	2010.09.01	The design is changed	Jacke
THIS IS CAD DRAWING, DO NOT REVISE MANUALLY!!!			

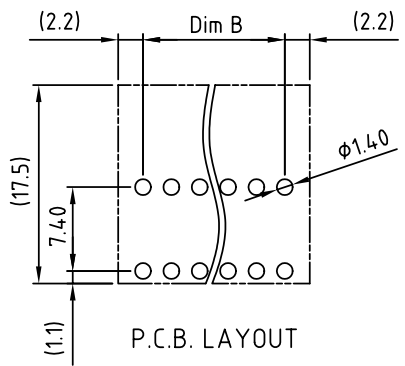


**Material**

- 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  
 06 2x03 Contacts  
 : :  
 48 2x24 Contacts

↓  
 COLOR  
 0 Black (RAL9005)  
 2 Red (RAL3001/D)  
 3 Orange(RAL2011/P)  
 4 Yellow(RAL1018/A)  
 5 Green(RAL6018/T)  
 6 Blue (RAL5015/A)  
 8 Grey(RAL7035/D)

→ Pb < 40,000ppm (RoHS)  
 0000: "@" Mark  
 000A: "ANYTEK" Mark  
 Any special item by customer request. please contact sales department.

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	
						SCALE: NONE	
						X.XX ±0.1	
						X° ±1°	
						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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9