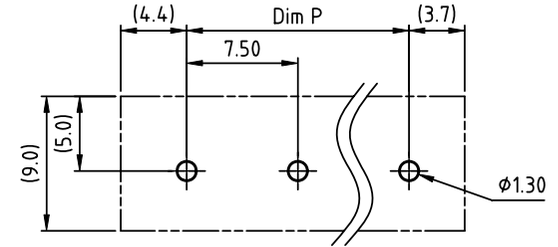
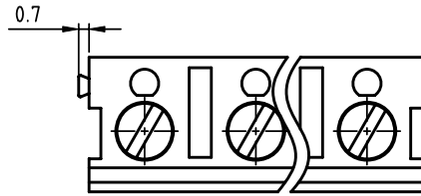
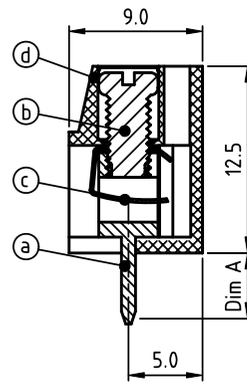
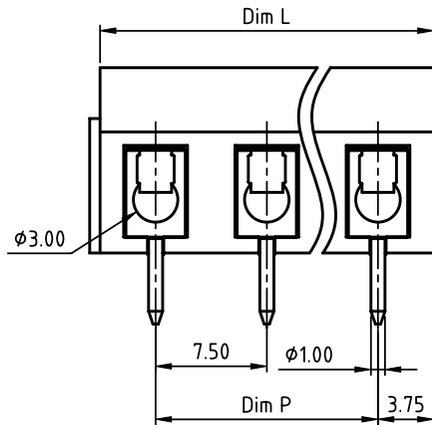


PRODUCT NUMBER	PITCH
TAxx21xxBBJ0G	7.50 mm



RECOMMENDED P.C.B LAYOUT  
TOP VIEW



Material

- ItemⒶ Terminal body(metal housing): Brass(CuZn),Tin plated
- ItemⒷ Terminal screw: Steel Zinc plating "-" slot type
- ItemⒸ Wire guard: Stainless steel
- ItemⒹ Insulator (housing): Thermoplastic (UL94V-0)

Electrical UL

- Voltage rating: 250VAC
- Current rating: 16A
- Wire range:
- Solid wire(AWG): 14-22
- Stranded wire(AWG): 14-22
- Torque: 3.5Lb-In
- Screw: M3
- Wire strip length: 6-7mm
- Withstanding Voltage: 1.5KV
- Operating temperature: -40°C to +115°C
- Soldering temperature: 260°C±5°C/5 Sec
- Safety Approval:

N = Number of poles  
Dim L=Nx7.5  
Dim P=(N-1)x7.5

Poles	Dim P	Dim L
2-4p	±0.10	±0.15
5-8p	±0.20	±0.20
9-12p	±0.25	±0.30
13-16p	±0.30	±0.40

PART NO.: TA xx 21 x x BBJ0 G

		Body Color	DIM A Length	RoHS compliant	
End stackable	0	Black (RAL9005)	0	4.4mm	In copper Alloy
No. of poles	2	Red (RAL3001/D)	1	3.8mm	
	02	Orange(RAL2011/P)	2	3.5mm	
	03	Yellow(RAL1018/A)			
	...	4			
	...	5			
	16	Green(RAL6018/T)			
		6			
		Blue (RAL5015/A)			
		8			
		Grey(RAL7035/D)			
		9			
		White(RAL1102)			
		C			
		Green(RAL6018/U)			

mat'l. code		surface ASME Y14.5	tolerance ASME Y14.5	projection 	product family TERMINAL BLOCK
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified	title TERMINAL BLOCK
				angles 	scale WIRE PROTECTOR,180D WIRE INLET,ONE INTERLOCK
				dr	dwg no
				enr	sheet 1 of 1
				chr	size
				appd	A4
					type CUSTOMER Drawing
sheet index	revision	A			
	sheet	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](mailto:org@eplast1.ru)

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