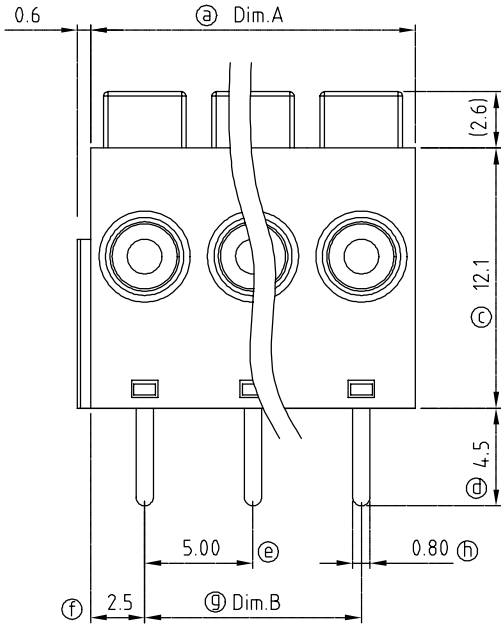


Dimension

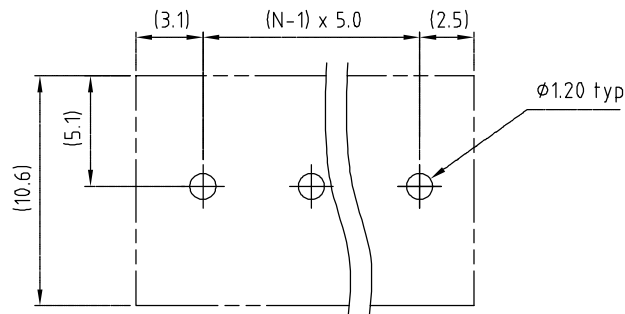
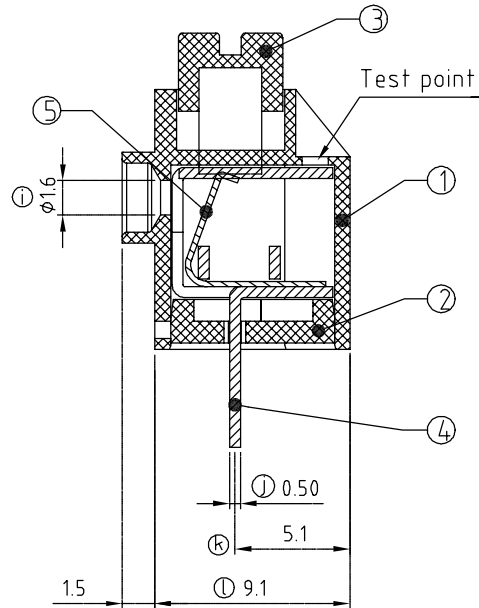
Dim.A	Nx5.0
Dim.B	(N-1)x5.0

N=Number of poles

Poles	Tol
2p-8p	±0.20
9p-16p	±0.30
17p-24p	±0.40



N=NUMBER OF CONTACTS



P.C.B. LAYOUT

SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△	10/6'06	Added cULus standard	Steady
△	2/26'07	The Soldering temperature from 245° to 250°	Aaron
△	4/18'11	Operating temperature is changed	Chen Bo

THIS IS CAD DRAWING, DO NOT REVISE MANUALLY!!!

Material

- Item 1 Insulating body Thermoplastic ( UL94V-0 )
- Item 2 Insulating cover Thermoplastic ( UL94V-0 )
- Item 3 Insulating lever Thermoplastic ( UL94V-0 )
- Item 4 Contact pin Brass, Tin plated
- Item 5 Spring clamp Stainless steel

△ Electrical cULus

- Voltage rating: 300VAC
- Current rating: 7A
- Wire range:
- Solid wire(AWG): 18-22
- Stranded wire(AWG):
- Wire strip length: 7-7.5mm
- Withstanding Voltage: 1.6KV
- Operating temperature: -40°C to +115°C
- Soldering temperature: 250°C±10°C/5 Sec
- Safety Approval:

PART NO.

**HY xx 00 x 0 xxxx G**

NO of Poles → 02 2Contacts  
 03 3Contacts  
 24 24Contacts

Color → 0 Black  
 5 Green  
 6 Blue  
 8 Grey

RoHS  
 Pb<40,000ppm  
 0000 Standard @ Logo  
 000A Standard ANY Logo  
 Any special item by customer request, please contact sales department.

<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	HY 5.0mm Series						
PART NO.	HYxx00x0xxxxG			DWG NO.	8HY0001		
APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN	CUST NO.	Tolerance		
			Chen Bo 2011.04.18		UNIT: mm	X.	±0.50
					SCALE: NONE	X.X	±0.30
				SHEET: 01/01	REV.: F	X.XX	±0.10
						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](mailto:org@eplast1.ru)

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