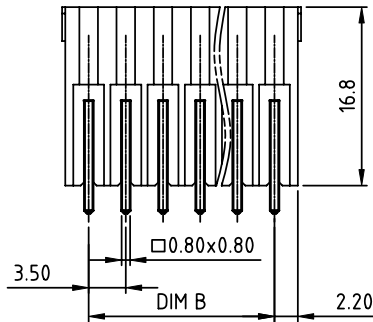
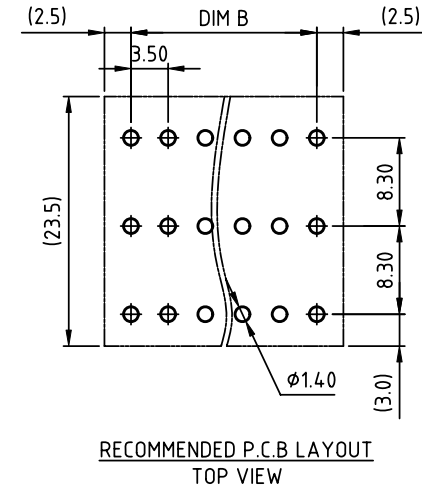
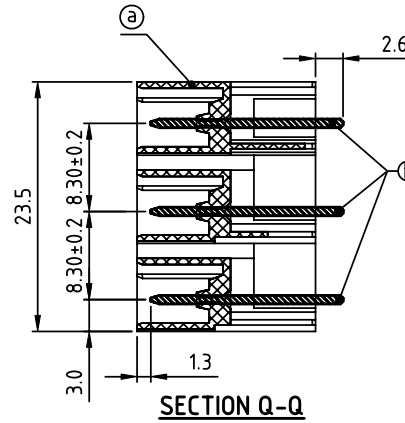
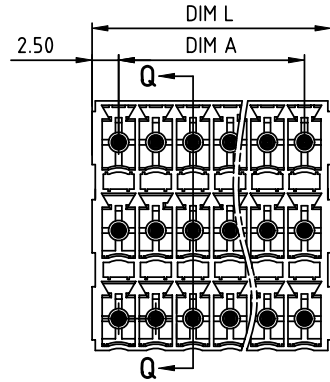


PRODUCT NUMBER	PITCH
K3xx11x0A0J0G	3.50 mm



Material:

- Item (a) Terminal(housing): Thermoplastic (UL94V-0)
- Item (b) Pin: copper Tin plated

Electrical:

- Voltage rating: 160V
- Current rating: 5.5A
- Withstanding Voltage: 1.32 KV
- Operating temperature: -40°C to +115°C
- Soldering temperature: 260°C ±5°C/5 Sec
- Safety Approval: cULus

DIMENSION

Dim L	(N/3-1) × 3.5+5.0
Dim A	(N/3-1) × 3.5
Dim B	(N/3-1) × 3.5

N=Number of poles

POLES	Tolerance
3×2P-3×6P	±0.15
3×7P-3×12P	±0.20
3×13P-3×18P	±0.25
3×19p-3×24p	±0.30

PART NO.: K3 xx 1 1 x 0 A0J0 G

Solid block	0	Color	Black (RAL9005)	RoHS compliant	(lead<4%)
No. of poles	2		Red (RAL3001/D)	In copper Alloy	
06	3x2poles	3	Orange(RAL2011/P)		
09	3x3poles	4	Yellow(RAL1018/A)		
...	...	5	Green(RAL6018/T)		
72	3x24poles	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
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified	TERMINAL BLOCK
				angles X±0.5	title
				MM	TERMINAL BLOCK
				scale	PLUGGABLE SOCKET, WITHOUT FLANGE, VERTICAL
		dr	EVIN ZHONG	042514	dwg no
		enrg	EVIN ZHONG	042514	sheet 1 of 1
		chr	HANKE FENG	042514	size
		appd	SHI JUN	042514	A4
sheet index	revision	A			K3xx11x0A0J0G
	sheet	1			type
					CUSTOMER Drawing

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А