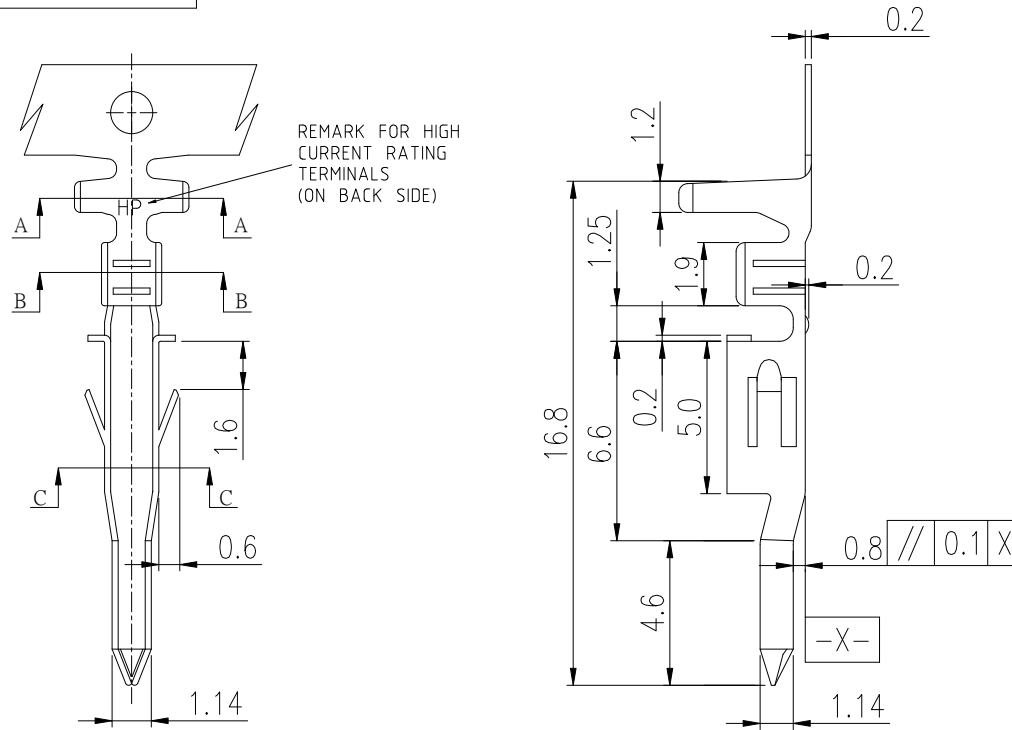


PRODUCT NUMBER
SEE PART NO. TABLE



NOTES:

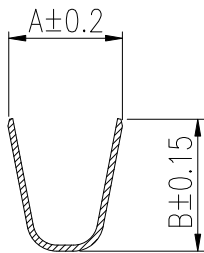
1. MATERIAL: HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY.
2. THIS TERMINAL IS USED WITH FCI PLUG HSG 10127816 AND 10122956 SERIES.
3. MATE WITH FCI HCC REC. TERMINAL FOR HIGH CURRENT APPLICATION.
4. PRODUCT SPECIFICATION: GS-12-1333.
5. PACKAGE SPECIFICATION: GS-14-2362.
6. PART NUMBER SCHEME:
10136290- 1 X 1 X LF

PLATING TYPE:
P: PRE-PLATED
BLANK: POST-PLATED

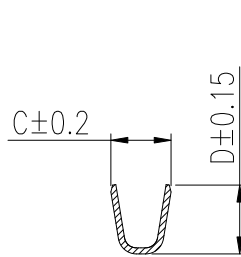
PLATING CODE:
1: GOLD FLASH
2: TIN

7. DIMENSIONAL & PART NO. TABLE:

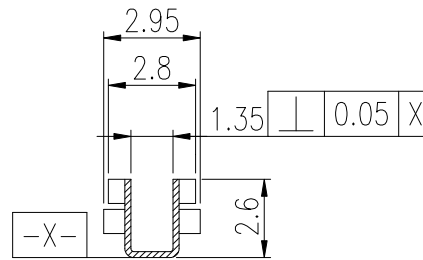
PART NO.	A	B	C	D	APPLICABLE WIRES
10136290-1X1XLF	3.7	4.5	1.8	2.7	#16~#20 MAX. OD: 3.1mm



SEC A-A



SEC B-B



SEC C-C

mat'l. code		surface		tolerance	projection	product family		
ltr		ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified		MINITEK PWR4.2 HCC	
A		TAI		2015-07-27	angles	X.X ±0.4	title	
					mm	X.XX ±0.3		
					X°±1°	scale	MINITEK PWR4.2 PLUG TERMINAL HIGH CURRENT RATING	
			dr	KENNY TAI	2015-07-23	FCI	dwg no	
			enr	KENNY TAI	2015-07-23		sheet 1 of 1	size
			chr	KENNY TAI	2015-07-23		10136290	A4
			appd	PM ZHENG	2015-07-27		type	CUSTOMER Drawing
sheet index	revision sheet	A	1					

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