

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A3	PART STATUS UPDATED	11JAN2018	RK	PS

MATERIALS:

HOUSING: PA66, UL94V-0, COLOR: GREEN.
 CONTACT: PHOS BRONZE, TIN PLATED.
 WIRE GUARD: STEEL, ZINC CHROMATE.
 CAGE CLAMP: STEEL, ZINC CHROMATE.
 SCREW: STEEL, ZINC PLATED.

ELECTRICAL:

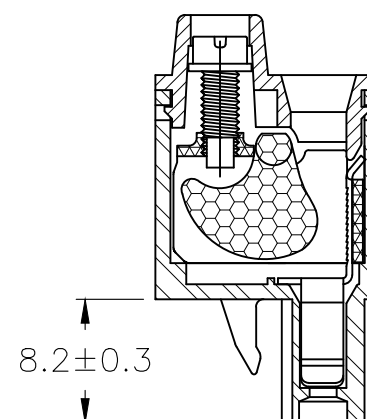
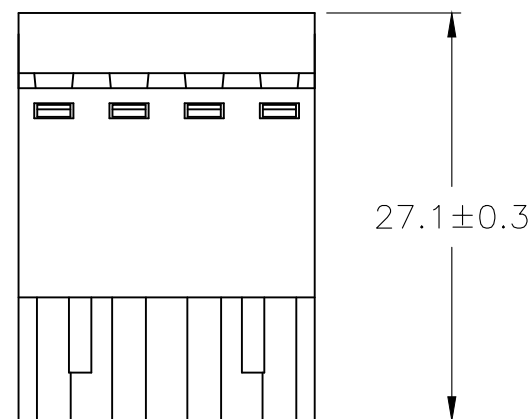
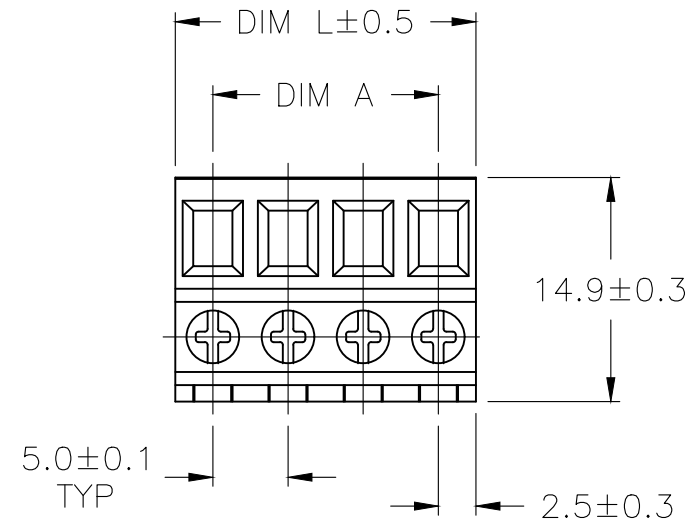
VOLTAGE RATING: 300V.
 CURRENT RATING: 16A.
 INSULATION RESISTANCE 2000Mohm/DC500V.
 WITHSTANDING VOLTAGE AC2000V MIN
 WIRE RANGE: 14-24 AWG

MECHANICAL:


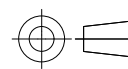
SCREW TORQUE: 4.5 IN-LB
 WIRE STRIP LENGTH: 10mm

ENVIRONMENTAL:

WORKING TEMP.: -40°C TO +105°C.



OBSOLETE	60.0	55.00	12	1-1986300-2
	55.0	50.00	11	1-1986300-1
	50.0	45.00	10	1-1986300-0
	45.0	40.00	9	1986300-9
OBSOLETE	40.0	35.00	8	1986300-8
	35.0	30.00	7	1986300-7
	30.0	25.00	6	1986300-6
	25.0	20.00	5	1986300-5
OBSOLETE	20.0	15.00	4	1986300-4
	15.0	10.00	3	1986300-3
	10.0	5.00	2	1986300-2
	DIM L	DIM A	NO OF POS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S SCHLEGEL 27NOV2007	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm 		CHK C RICHARD 11/28/07		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± 0.2 2 PLC ± 0.10 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 1°		APVD C RICHARD 11/28/07	NAME	
MATERIAL		PRODUCT SPEC	TERMINAL BLOCK, PLUG, 5.0mm PITCH	
FINISH		APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	
		WEIGHT	SIZE A3	CAGE CODE 00779
		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO 1986300	
			SCALE NTS	SHEET 1 OF 1
			REV A3	

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