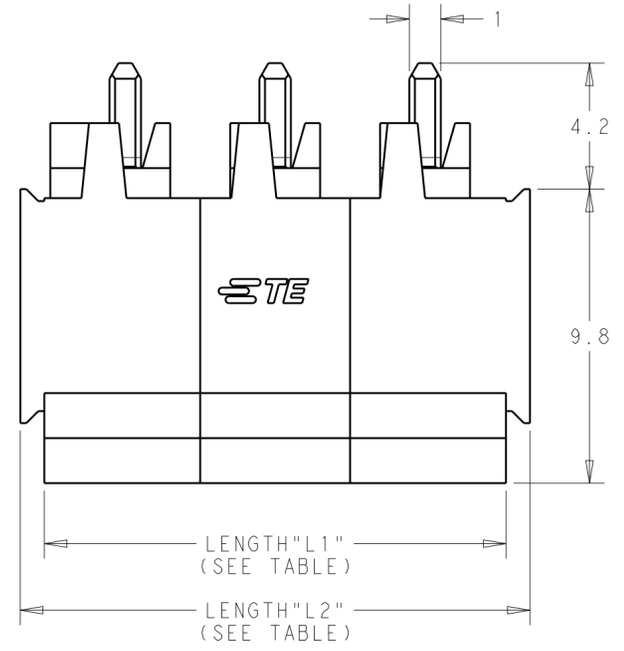
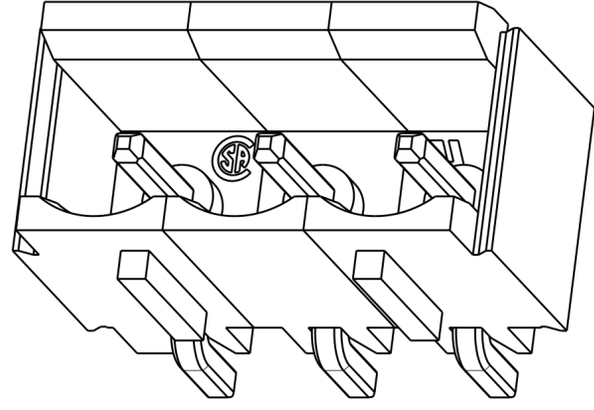
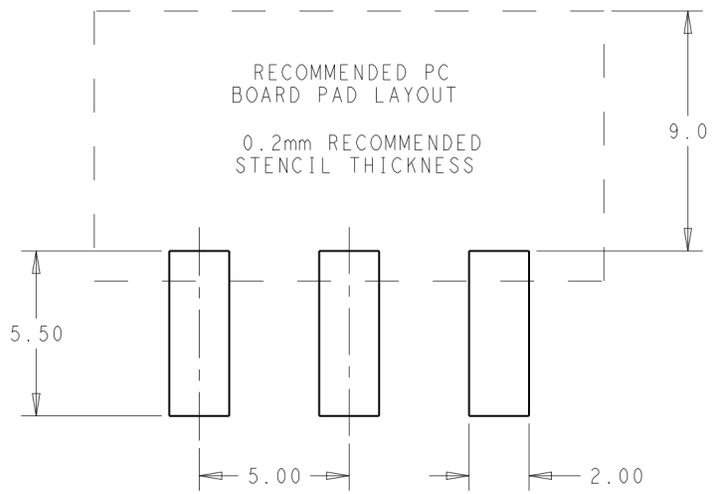
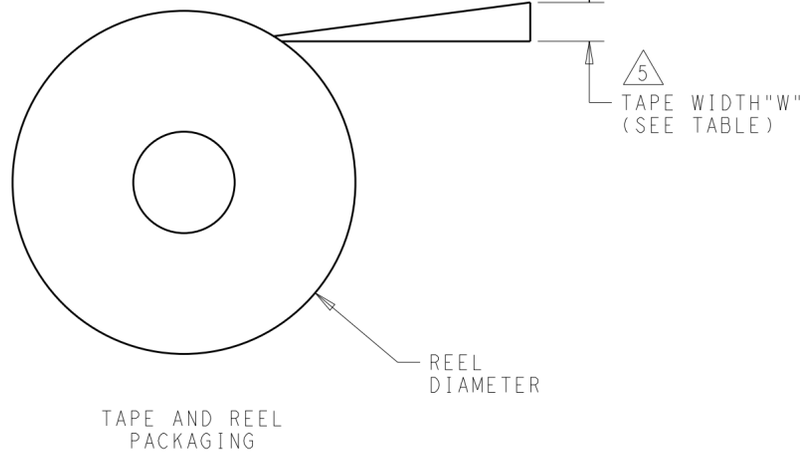
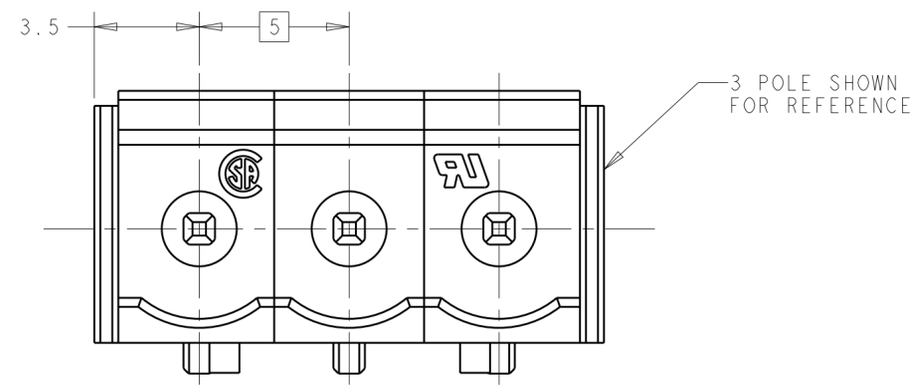
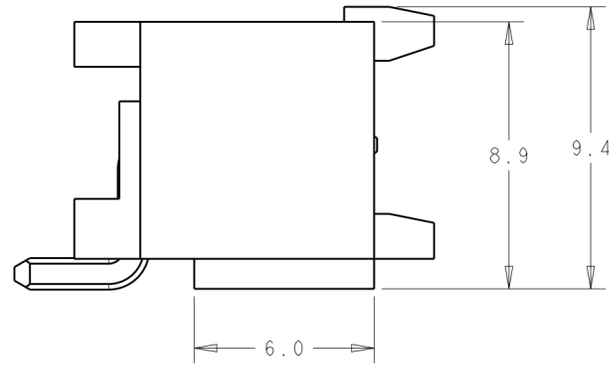


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT copyright.d8Te- ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		NEW DRAWING	10SEP2016	RS	ML
A1		REVISED PER ECR-16-016988	03JAN2017	RK	PO



- HOUSING MATERIAL: THERMOPLASTIC, FLAME-RETARDANT PER UL 94 V-0
COLOR = BLACK
- CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY WITH TIN PLATE
- PRODUCT CERTIFICATIONS:
UL, CSA: 300V (SEE TABLE FOR RATED CURRENT)
- HAZARDOUS SUBSTANCE COMPLIANCE: RoHS, REACH
- PACKAGING: TAPE AND REEL
REEL DIAMETER = 380mm
TAPE WIDTH = SEE TABLE
- MATES WITH 2213934 SERIES, 2213935 SERIES, AND 2305909 SERIES



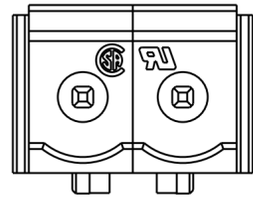
RATED CURRENT	UL GROUP	CSA GROUPS	TAPE WIDTH "W" (mm)	LENGTH "L2" (mm)	LENGTH "L1" (mm)	NO. OF POLES	TE PART NO.
10A	UL GROUP D	CSA GROUPS D, E	88	62.0	60.4	12	1-2305908-2
				57.0	55.4	11	1-2305908-1
			72	52.0	50.4	10	1-2305908-0
				47.0	45.4	9	2305908-9
			56	42.0	40.4	8	2305908-8
				37.0	35.4	7	2305908-7
15A	UL GROUP B	CSA GROUP B	44	32.0	30.4	6	2305908-6
				27.0	25.4	5	2305908-5
			24	22.0	20.4	4	2305908-4
				17.0	15.4	3	2305908-3
			12.0	10.4	2	2305908-2	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

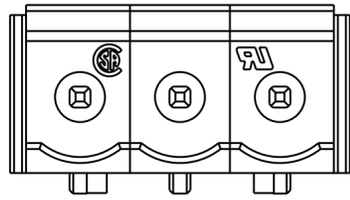
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN: RAVLS 10SEP2016	TE Connectivity
		CHK: M.LUKSIC 10SEP2016	
		APVD: M.LUKSIC 10SEP2016	
MATERIAL: SEE NOTES		NAME: TERMINAL BLOCK HEADER, RIGHT ANGLE, SMT, 5.0MM PITCH	RESTRICTED TO: -
		SIZE: A2	SCALE: 5:1
		CAGE CODE: -	SHEET: 1 OF 2
		DRAWING NO: C-2305908	REV: A1
		WEIGHT: -	
		CUSTOMER DRAWING	

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT copyright_dBTe- ALL RIGHTS RESERVED.

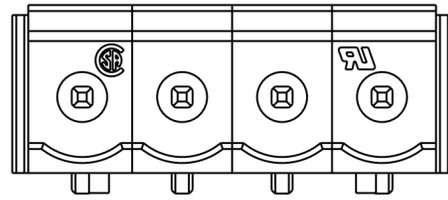
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
-		SEE SHEET 1	-	-



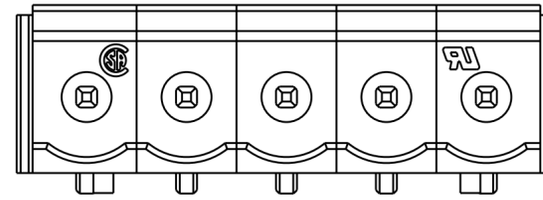
2 POLES: 2305908-2



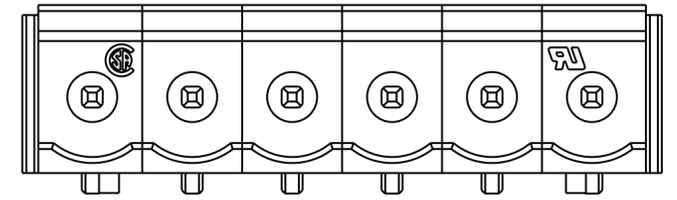
3 POLES: 2305908-3



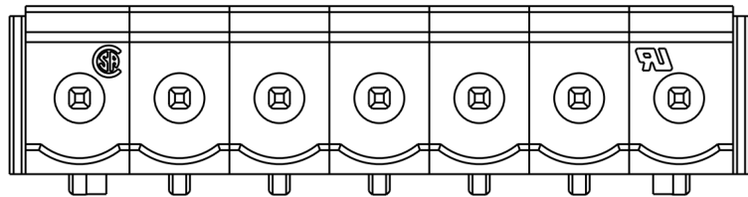
4 POLES: 2305908-4



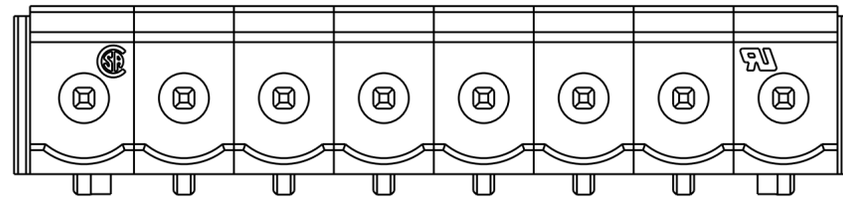
5 POLES: 2305908-5



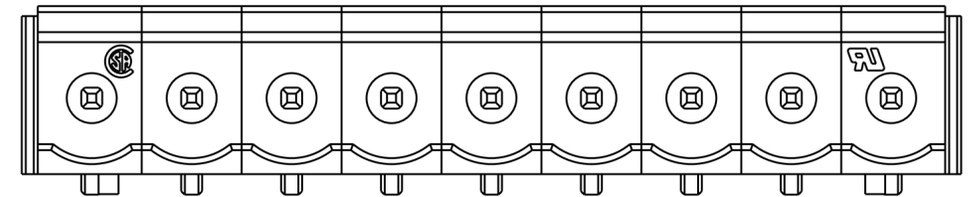
6 POLES: 2305908-6



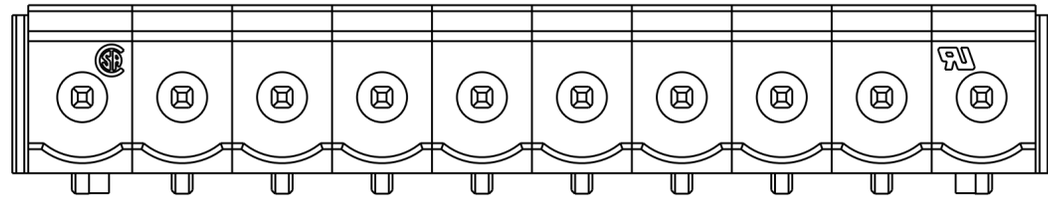
7 POLES: 2305908-7



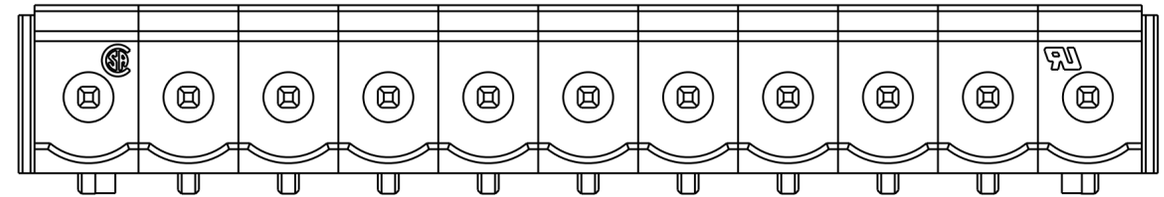
8 POLES: 2305908-8



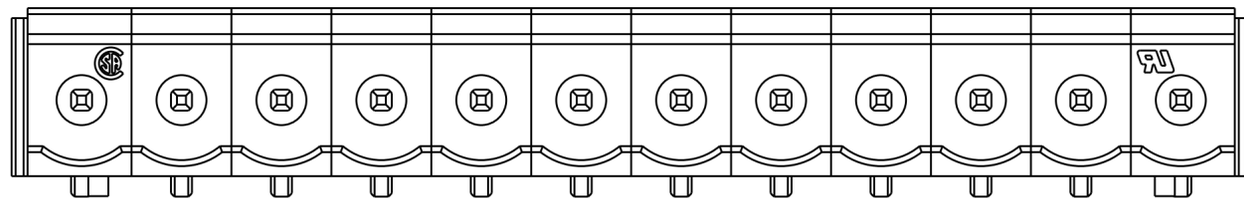
9 POLES: 2305908-9



10 POLES: 1-2305908-0



11 POLES: 1-2305908-1



12 POLES: 1-2305908-2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RAVLS 10SEP2016	 TE Connectivity	NAME TERMINAL BLOCK HEADER, RIGHT ANGLE, SMT, 5.0MM PITCH		
DIMENSIONS: mm		CHK M.LUKSIC 10SEP2016		SIZE A2	CAGE CODE -	DRAWING NO. G-2305908
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.13 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH -		APVD M.LUKSIC 10SEP2016		RESTRICTED TO -	SCALE 5:1	SHEET 2 OF 2
MATERIAL -		PRODUCT SPEC -		REV A1	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