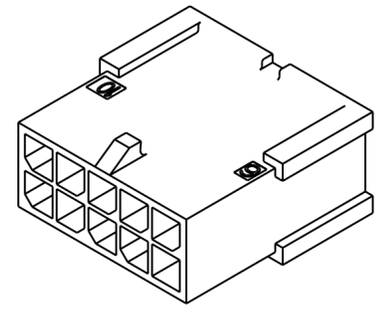
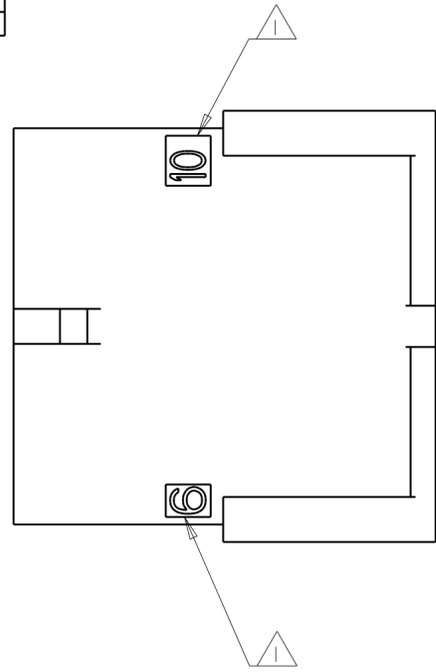
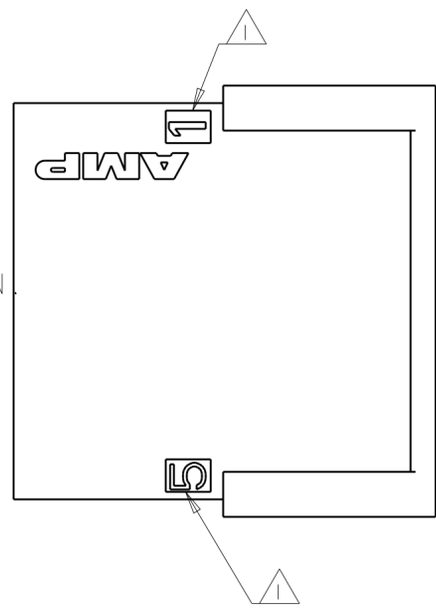
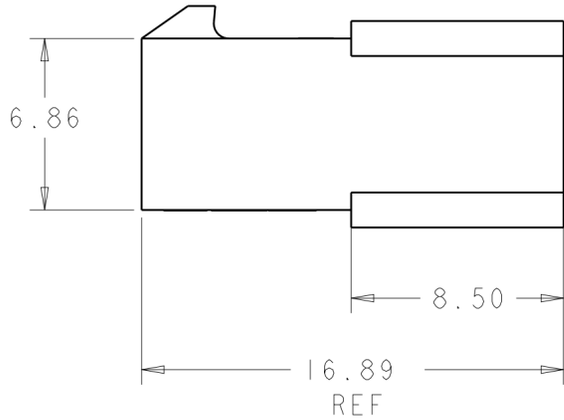
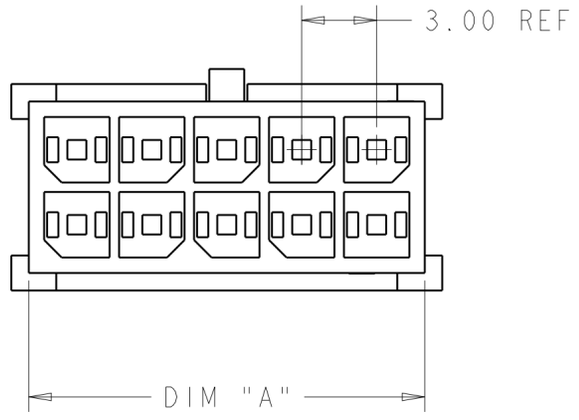


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
P5		REVISED PER ECR-16-013672	17OCT2016	BW	SC		
P6		REVISED PER ECO-17-007352	10MAY2017	CX	DZ		



SCALE 3:1



- ① CIRCUIT IDENTIFIERS LOCATED APPROXIMATELY AS SHOWN.
- ② MATERIAL NYLON66/6 V0 UL94.
- ③ MATERIAL PA6 V0 UL94.
- ④ MATERIAL PA66 V0 GW UL94.
- ⑤ PRELIMINARY PART NOT RELEASED FOR PRODUCTION.

REMARK	DIM A	NO. OF POS.	PART NUMBER
④ ⑤	36.85	24	5-794616-4
	30.85	20	5-794616-0
	24.85	16	4-794616-6
	21.85	14	4-794616-4
	18.85	12	4-794616-2
④	15.85	10	3-794616-0
	9.85	6	3-794616-6
	6.85	4	3-794616-4
	3.85	2	3-794616-2
	12.85	8	3-794616-8
③ ⑤	12.85	8	2-794616-8
	36.85	24	2-794616-4
②	33.85	22	2-794616-2
	30.85	20	2-794616-0
	27.85	18	1-794616-8
	24.85	16	1-794616-6
	21.85	14	1-794616-4
	18.85	12	1-794616-2
	15.85	10	1-794616-0
	12.85	8	794616-8
	9.85	6	794616-6
	6.85	4	794616-4
	3.85	2	794616-2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN W J RUDY 29AUG2000	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK W DAVIS 29AUG2000		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD W DAVIS 29AUG2000		
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ±0.13 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH ±		PRODUCT SPEC 108-1836 APPLICATION SPEC 114-13000 WEIGHT -		
MATERIAL ② ③ ④		Customer Drawing	NAME PLUG HOUSING, 2 to 24 POSITION DUAL ROW, FREE HANGING, MICRO MATE-N-LOK(TM)	RESTRICTED TO
		SCALE 5:1	SIZE A2 CAGE CODE G-794616	SHEET 1 OF 1
				REV P6

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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