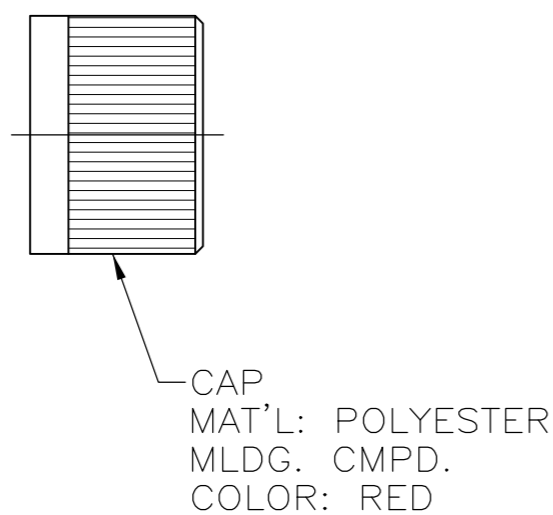
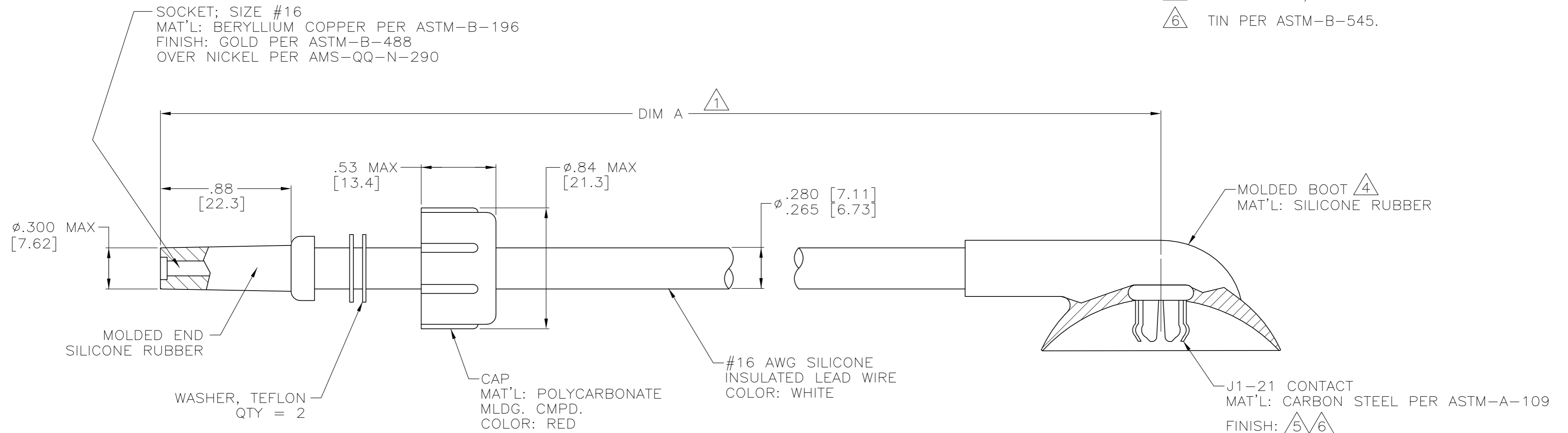


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION - N/A .
 © COPYRIGHT N/A By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
S		REV PER ECO-15-016096	26FEB16	KG DM

- ① TOLERANCE OF LEAD LENGTH:
UP TO 24 INCHES [609.6] = ±.12 [±3.0]
24 INCHES [609.6] & UP = ±1%
- 2. MARKED PER MIL-STD-130.
- 3. TO MATE WITH AMP LGH-1
RECEPTACLE WITH .88 [22.4] BARREL DEPTH.
- ④ TO MATE WITH JEDEC-J1-21 CAP.
- ⑤ TIN-LEAD 93/7 OR TIN PER ASTM-B-545.
- ⑥ TIN PER ASTM-B-545.



FOR 1-848588-3 ONLY

⑥	14.00	[355.6]	5-848588-6
⑤	4.50	[114.3]	1-848588-3
OBSOLETE	⑤	15.00	[381.0] 1-848588-2
OBSOLETE	⑤	30.00	[762.0] 1-848588-1
OBSOLETE	⑤	132.00	[3352.8] 1-848588-0
OBSOLETE	⑤	11.31	[287.3] 848588-9
⑤	48.00	[1219.2]	848588-8
⑤	6.00	[152.4]	848588-7
⑤	14.00	[355.6]	848588-6
⑤	9.00	[228.6]	848588-5
⑤	18.00	[457.2]	848588-4
⑤	36.00	[914.4]	848588-3
⑤	24.00	[609.6]	848588-2
⑤	12.00	[304.8]	848588-1

REMARKS	① DIM A	PART NO.
---------	---------	----------

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C.C.THOMAS 02-DEC-96	TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES [mm]		CHK S.GLATFELTER 06-JAN-97	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .02 [0.5] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		APVD S.GLATFELTER 06-JAN-97	PRODUCT SPEC	
MATERIAL		APPLICATION SPEC	LEAD ASSY WITH J1-21 BOOT LGH-1	
FINISH		WEIGHT 0	SIZE A2	RESTRICTED TO
		CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=848588	
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1	SHEET 1 of 1
			REV S	

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