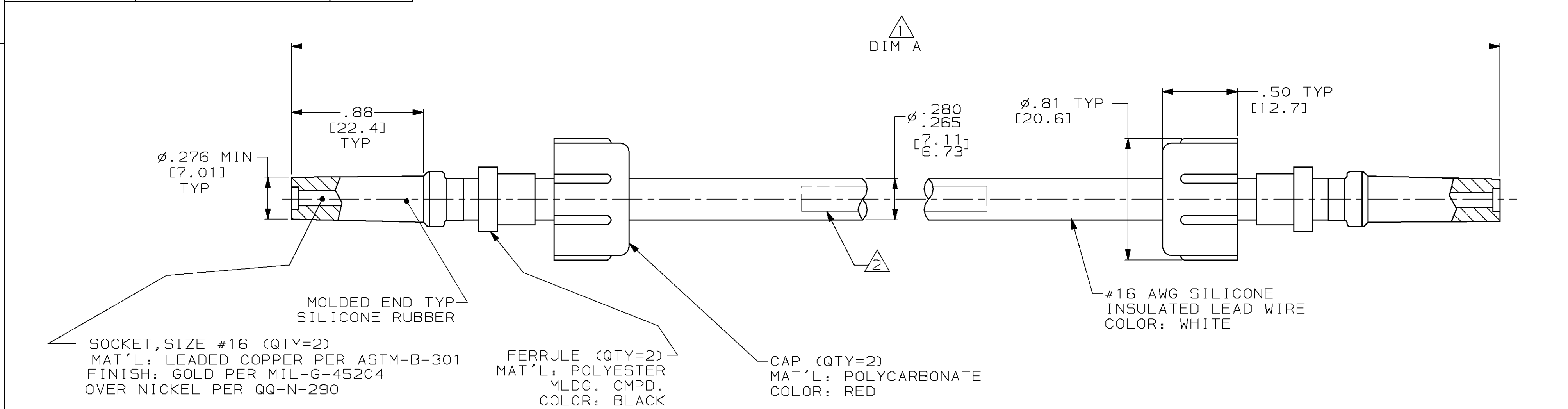


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

PROD CODE	LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
4086	DF	SO				K	REV & REDRAWN; 0600-5719-96 CT	9-96	SG

PART NO.	DIM A	
862550-1	6.00 [152.4]	
862550-2	8.00 [203.2]	
862550-3	10.00 [254.0]	
862550-4	12.00 [304.8]	
862550-5	15.00 [381.0]	OBSOLETE
862550-6	18.00 [457.2]	
862550-7	21.00 [533.4]	OBSOLETE
862550-8	24.00 [609.6]	
862550-9	36.00 [914.4]	
1-862550-0	30.00 [762.0]	OBSOLETE
1-862550-1	110.00 [2794.0]	
1-862550-2	72.00 [1828.8]	
1-862550-3	48.00 [1219.2]	
1-862550-4	7.00 [177.8]	
1-862550-5	5.00 [127.0]	OBSOLETE
1-862550-6	60.00 [1524.0]	OBSOLETE



- 1 TOLERANCE OF LEAD LENGTH:  
UP TO 24 INCHES [609.6] = ±.12 [±3.1]  
24 INCHES [609.6] & UP = ±1%
- 2 MARKED PER MIL-STD-130 LOCATED APPROX IN CENTER OF LEAD.
- 3. TO MATE WITH AMP LGH-1 RECEPTACLE WITH .88 [22.4] BARREL DEPTH.
- 4. OPERATING VOLTAGE: 20 KVDC AT 0 TO 70,000 FEET; -55°C TO 125°C.

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES [mm] TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± .02 [0.5] 3 PLC DEC ± - ANGLES ± -	DR 9-27-96 C.C. THOMAS	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
MATERIAL SEE CALLOUTS	CHK 10-30-96 S. GLATFELTER	
FINISH SEE CALLOUTS	APPD 10-30-96 S. GLATFELTER	NAME LEAD ASS'Y, DBL. END, POS. STOP, LGH-1
	RLSE 10-30-96 C. THOMAS	SIZE C
	PRODUCT SPEC -	CAGE CODE 00779
	APPLICATION SPEC -	DRAWING NO 862550
	WEIGHT -	SCALE 2:1
		SHEET 1 OF 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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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