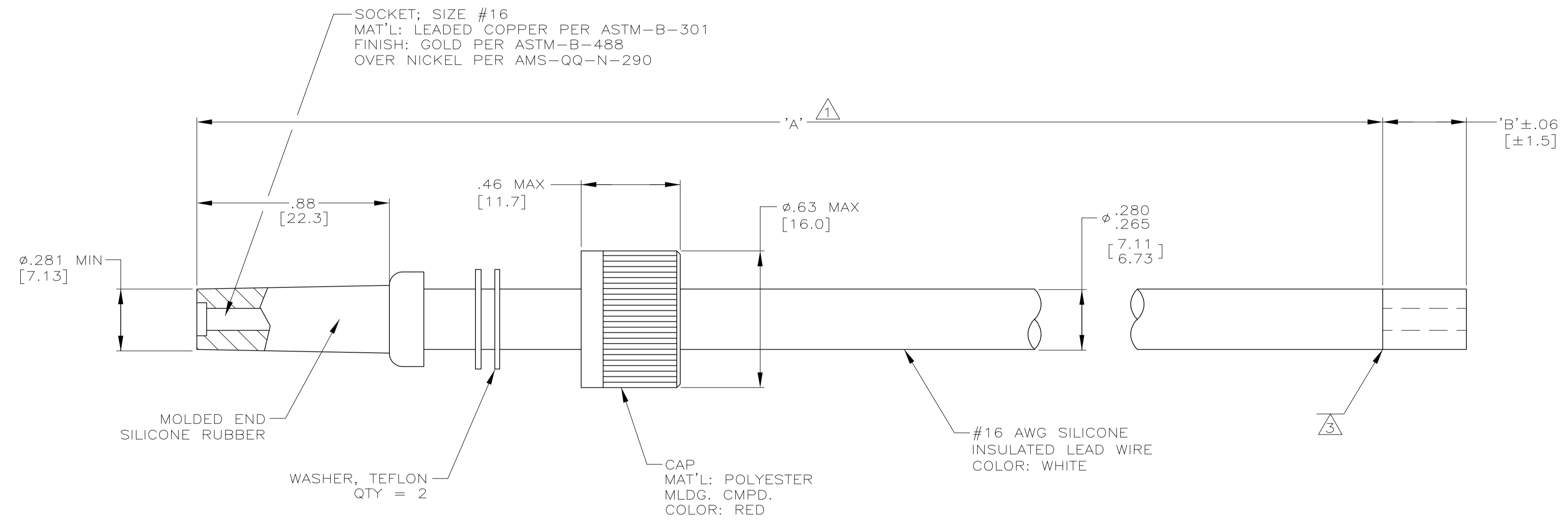


PART NO.	'A'	'B'
5863701-5	36.00 [914.4]	.38 [9.7]
5863701-8	24.00 [609.6]	.38 [9.7]
1-5863701-1	12.00 [304.8]	.38 [9.7]
1-5863701-3	48.00 [1219.2]	.38 [9.7]
1-5863701-9	16.00 [406.4]	.38 [9.7]
6-5863701-4	30.00 [762.0]	.38 [9.7]

LOC	DIST	REVISIONS			
DF	X5	REV	DESCRIPTION	DATE	APP'D
		A	RELEASED PER ECO-05-001646	06-05	AA DE

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. INSULATION CUT TO LENGTH 'B' BUT NOT REMOVED.
4. TO MATE WITH AMP LGH-1 RECEPTACLE WITH .88 BARREL DEPTH.
5. OPERATING VOLTAGE: 20 KVDC AT 0 TO 70,000 FEET, -55°C TO 125°C.



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWG A.H.ANDERSON 10-JUN-05	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
DIMENSIONS: INCHES		CHK D. FARY 10-JUN-05	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APP'D D. FARY 10-JUN-05	NAME LEAD ASS'Y
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SGL END
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	LGH-1
2 PLC ± .02 [0.5]		SIZE	A1
3 PLC ± -		WEIGHT	00779
4 PLC ± -		CAGE CODE	C=5863701
ANGLES ± -		DRAWING NO	5863701
FINISH SEE CALLOUTS		RESTRICTED TO	
MATERIAL SEE CALLOUTS		CUSTOMER DRAWING	
		SCALE	3:1
		SHEET	1 OF 1
		REV	A

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