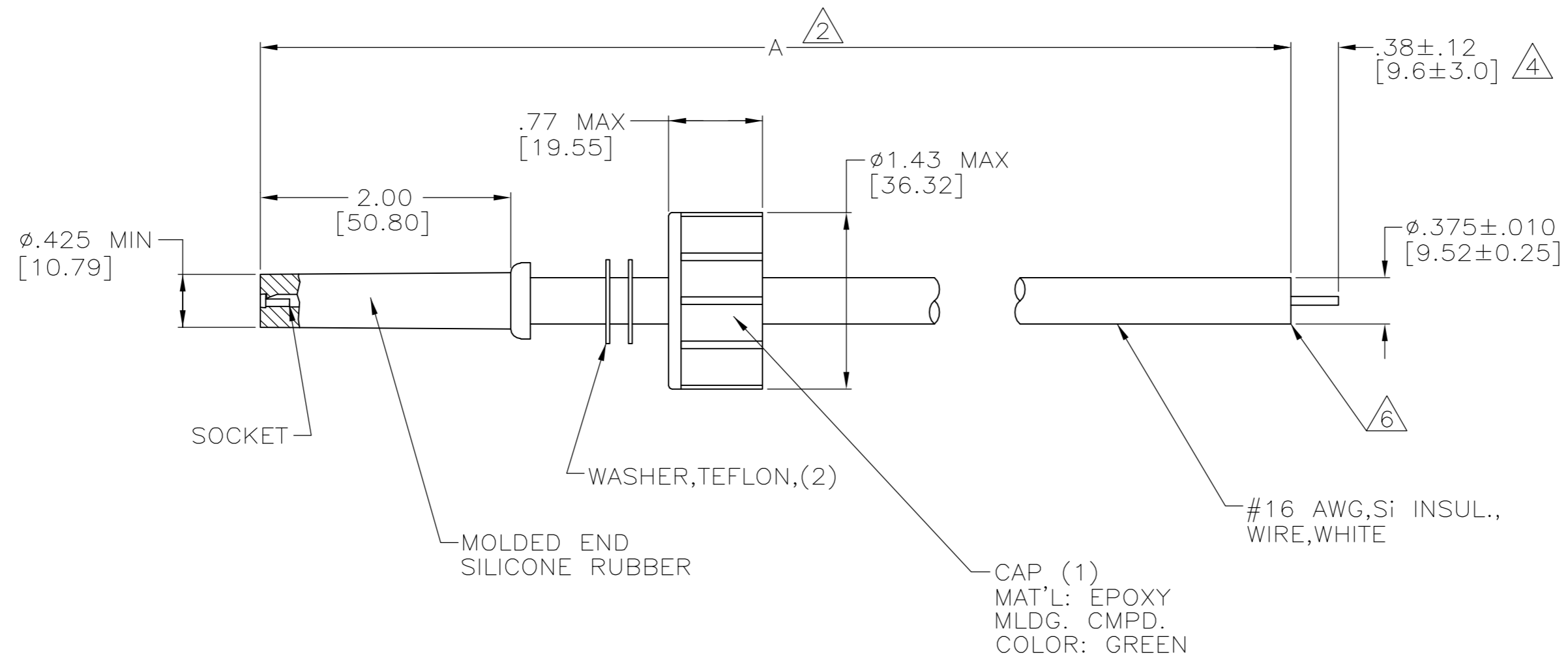


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION - N/A .
 © COPYRIGHT N/A BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
DF	S0	C		REV PER ECO-05-002595	07-05	AA	DE

1. MARKED PER MIL-STD-130.
2. TOLERANCE OF LEAD LENGTH:
UP TO 24 INCHES [609.6] = ±.12 [±3.0]
24 INCHES [609.6] & UP = 1%
3. OPERATING VOLTAGE: 50 KVDC AT 0 TO 70,000 FEET,
-55°C TO 125°C.
4. PIGTAIL IS SOLDER DIPPED.
5. TO MATE WITH WITH AMP LGH-4
RECEPTACLE WITH 2.00 [50.80] BARREL DEPTH.
6. INSULATION CUT, BUT NOT REMOVED.



6	74.00 [1879.6]	5-445058-2
6	39.00 [990.6]	5-445058-1
4	74.00 [1879.6]	445058-2
4	39.00 [990.6]	445058-1
REMARKS	A DIM	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	18-DEC-89	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS:		CHK	18-DEC-89		
INCHES [mm]		APVD	18-DEC-89		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC			
0 PLC	± -	APPLICATION SPEC		NAME	LEAD ASSY
1 PLC	± -			SIZE	A2
2 PLC	± .02 [0.5]			CAGE CODE	00779
3 PLC	± -			DRAWING NO	C=445058
4 PLC	± -			RESTRICTED TO	-
ANGLES	± -	WEIGHT	-	SCALE	1:1
FINISH	-	CUSTOMER DRAWING		SHEET	1 OF 1
SEE CALLOUTS				REV	C

445058

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