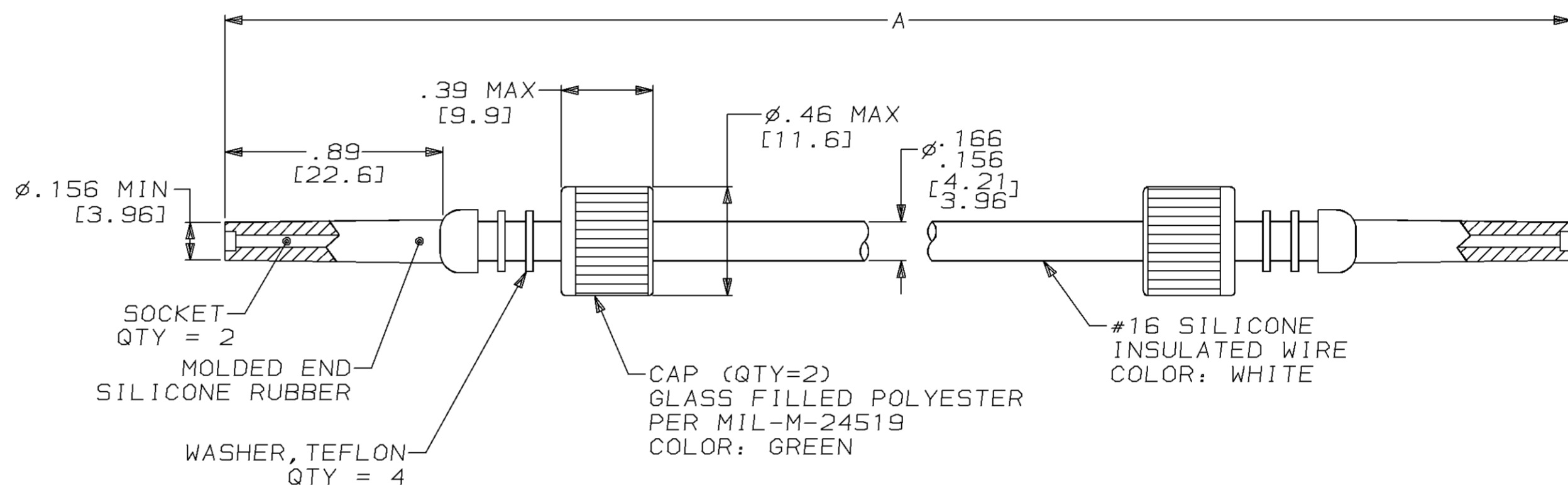


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

PROD 4092 CODE	LOC DF	DIST 50	P	F	REVISIONS					
					ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD	
					N		REV & REDRAWN PER DF-2559	CT	4-90	DE
					P		REV PER 0600-4150-95	CT	8-95	DE

PART NO.	A	
830614-1	24.00 [609.6]	
830614-2	12.00 [304.8]	
830614-3	18.00 [457.2]	
830614-4	120.00 [3048.0]	OBSOLETE
830614-5	12.50 [317.5]	OBSOLETE
830614-6	16.00 [406.4]	
830614-7	13.25 [336.5]	OBSOLETE
830614-8	8.50 [215.9]	OBSOLETE
830614-9	9.50 [241.3]	OBSOLETE
1-830614-0	10.00 [254.0]	OBSOLETE
1-830614-1	14.50 [368.3]	OBSOLETE
1-830614-2	5.00 [127.0]	
1-830614-3	72.00 [1828.8]	OBSOLETE
1-830614-4	60.00 [1524.0]	
1-830614-5	6.00 [152.4]	
1-830614-6	36.00 [914.4]	
1-830614-7	660.00 [16764.0]	OBSOLETE
1-830614-8	8.12 [206.2]	OBSOLETE
1-830614-9	80.00 [2032.0]	OBSOLETE
2-830614-0	39.38 [1000.3]	OBSOLETE
2-830614-1	354.31 [8999.5]	OBSOLETE
2-830614-2	708.62 [17998.9]	OBSOLETE
2-830614-3	6.50 [165.1]	OBSOLETE
2-830614-4	14.00 [355.6]	OBSOLETE
2-830614-5	48.00 [1219.2]	
2-830614-6	30.00 [762.0]	OBSOLETE
2-830614-7	40.00 [1016.0]	OBSOLETE



- TOLERANCE OF LEAD LENGTH:  
UP TO 24 INCHES [609.6] = ±.12 [±3.0]  
24 INCHES [609.6] & UP = ±1%
- MARKED PER MIL-STD-130.
- TO MATE WITH AMP LGH-1/2 RECEPTACLE WITH .89 [22.6] BARREL DEPTH.
- OPERATING VOLTAGE: 15 KVDC AT 0 TO 70,000 FEET, -55°C TO 125°C.
- MIN LEAD LENGTH IS 5 INCHES [127.0].

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES [mm] TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± .02 [0.5] 3 PLC DEC ± - ANGLES ± -	DR 12-14-89 C.C. THOMAS	AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105		
	CHK 4-27-90 D.EABY			
MATERIAL  SEE CALLOUTS	APPD 4-27-90 D.EABY	NAME		
	APPD 4-27-90 C.C. THOMAS	LEAD ASS'Y, DBL. END, LGH-1/2L		
FINISH  -	APPLICATION SPEC  -	SIZE <b>C</b>	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 830614
	WEIGHT  -	SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1	

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9