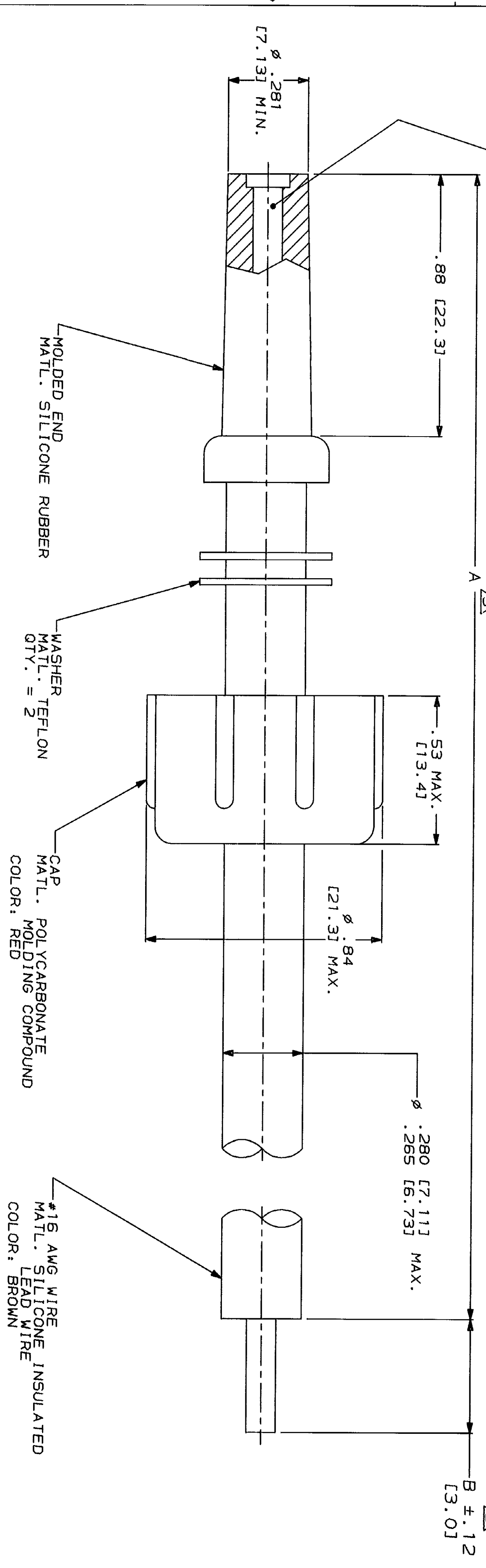


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

PART NO	A	B	NOTE
868312-1	8.00 [203.21]	.38 [9.6]	-
868312-2	35.00 [889.01]	.38 [9.6]	-
868312-3	90.00 [2286.01]	.38 [9.6]	-

PROJ CODE	LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	REVISIONS	DATE	APPD
4092	DF	50					ADD -3 PER NPR 92-155	6-92	CS

SOCKET, SIZE #16
 MAT'L: LEADED COPPER PER ASTM-B-301
 FINISH: GOLD PER MIL-G-45204
 OVER NICKEL PER QQ-N-290



1. MARKED PER MIL-STD-130.
2. PIG-TAIL IS SOLDER DIPPED.
3. TO MATE WITH AMP LGH-1 RECEPT., WITH .88 [22.31] BARREL DEPTH. OPERATING VOLTAGE: 20 KVDC AT SEA LEVEL THRU 70,000 FEET, -55°C THRU +125°C
4. TOLERANCE OF LEAD LENGTH: UP TO 24 INCHES [609.6] = $\pm .12$ [± 3.0] 24 INCHES [609.6] & UP = $\pm 1\%$

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES [mm]	DR C.C. THOMAS	5-8-92	AMP INCORPORATED Mortonsburg, Pa. 17105
TOLERANCES ON: 1 PLG DEC # .02 [0.51]	CHK C. SHELLY	5-8-92	
2 PLG DEC # -	APPD C. SHELLY	5-8-92	
3 PLG DEC # -	APPD C.C. THOMAS	5-8-92	
ANGLES -	PRODUCT SPEC		
MATERIAL -	APPLICATION SPEC		
FINISH -	WEIGHT -		

LEAD ASS'Y, SGL. END, LGH-1 (BROWN)

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
C	00779	868312
SCALE	4:1	SHEET
		1 of 1

CUSTOMER DRAWING

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9