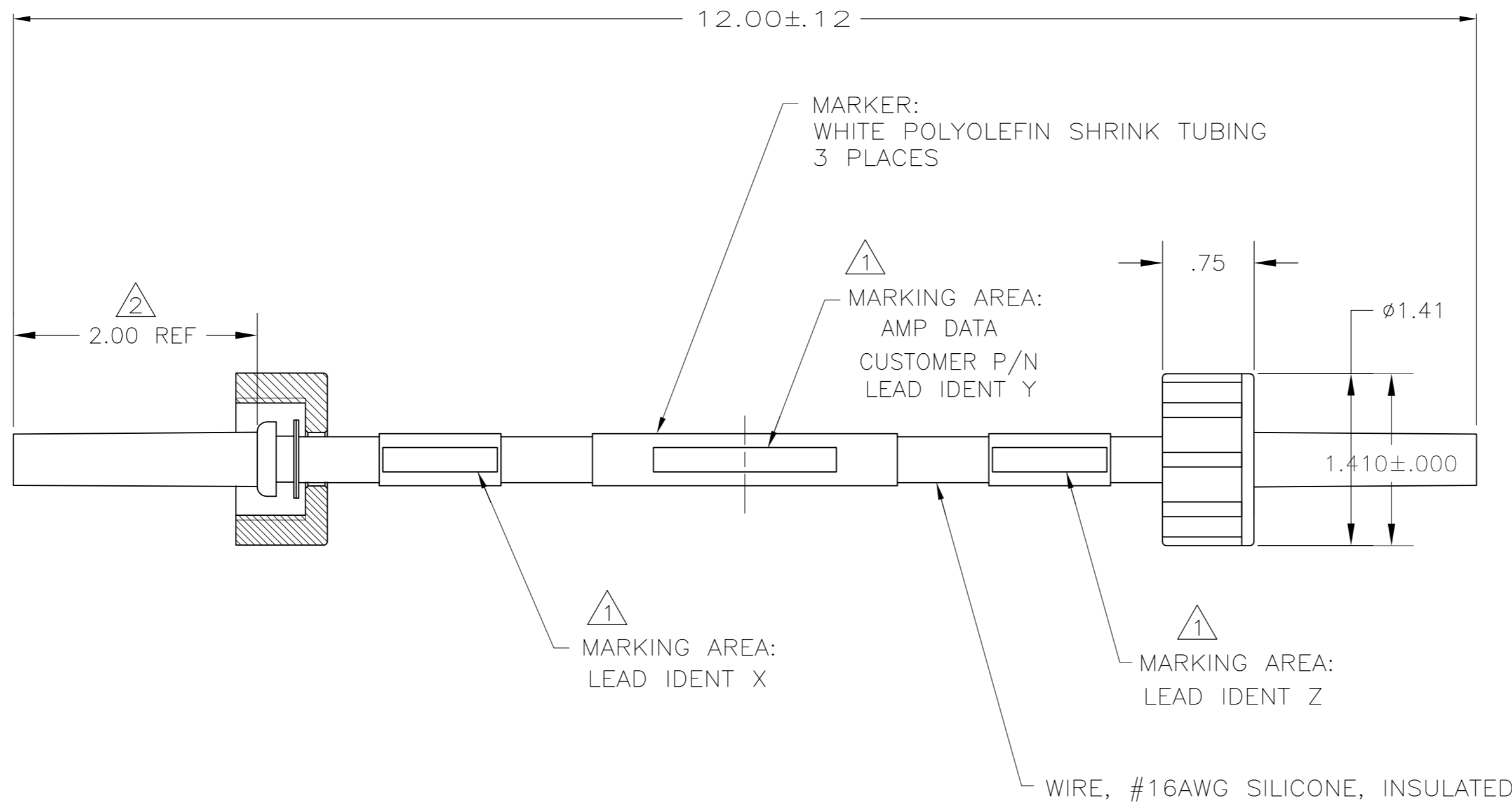


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
DF	S5	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		B		REV PER ECO-12-002989	13MAR12	PY	DE



- ① MARKED PER MIL-STD-130.
- ② TO MATE WITH AMP LGH-4 RECEPTACLE WITH 2.00 BARREL DEPTH.

P89 (A8-J2)	W208	P85 (A6-J5)	53711-6233496-4	868594-4
P69 (A7-J2)	W108	P65 (A5-J5)	53711-6233496-3	868594-3
P92 (A2-CP6)	W1016	P91 (A6-J1)	53711-6233496-2	868594-2
P86 (A2-CP5)	W1015	P85 (A5-J1)	53711-6233496-1	868594-1
Z	Y	X	CUSTOMER P/N	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. HEPNER 6-24-86	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK M. GARDNER 6-24-86		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. GARDNER 6-24-86	NAME LEAD ASSY, LGH-4	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .02 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -	
MATERIAL -		FINISH -	WEIGHT -	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SIZE A2	CAGE CODE 00779
SCALE OF 1:1			DRAWING NO C=868594	REV B

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