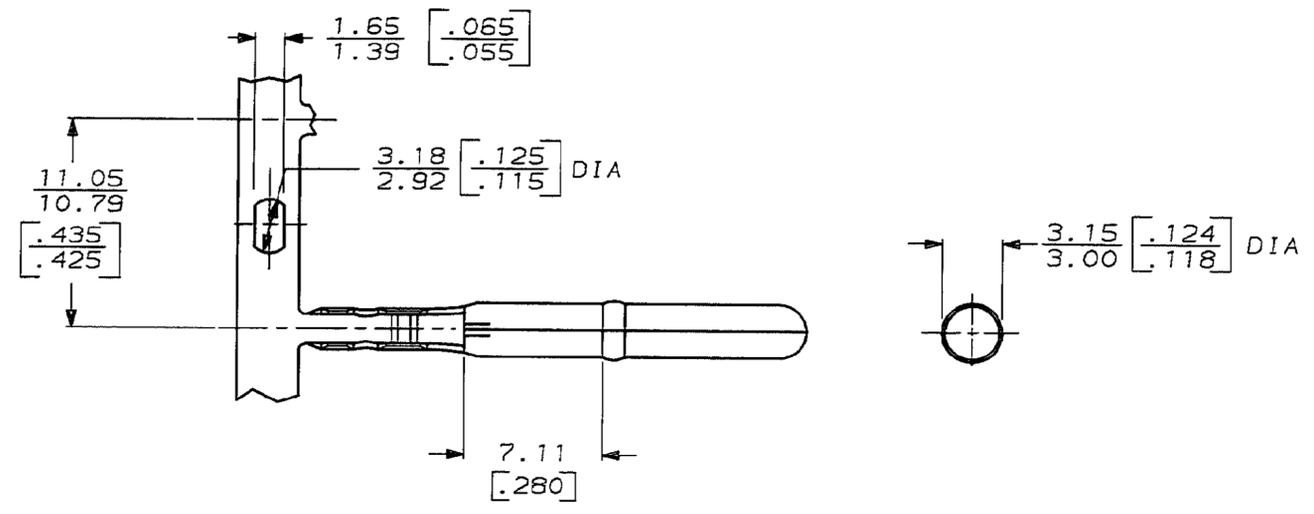
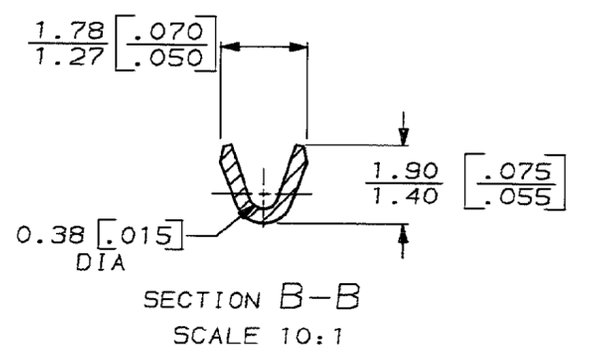
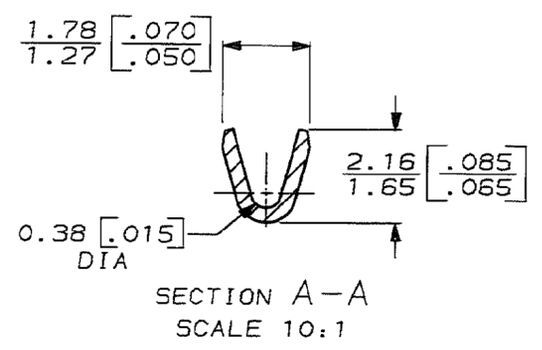
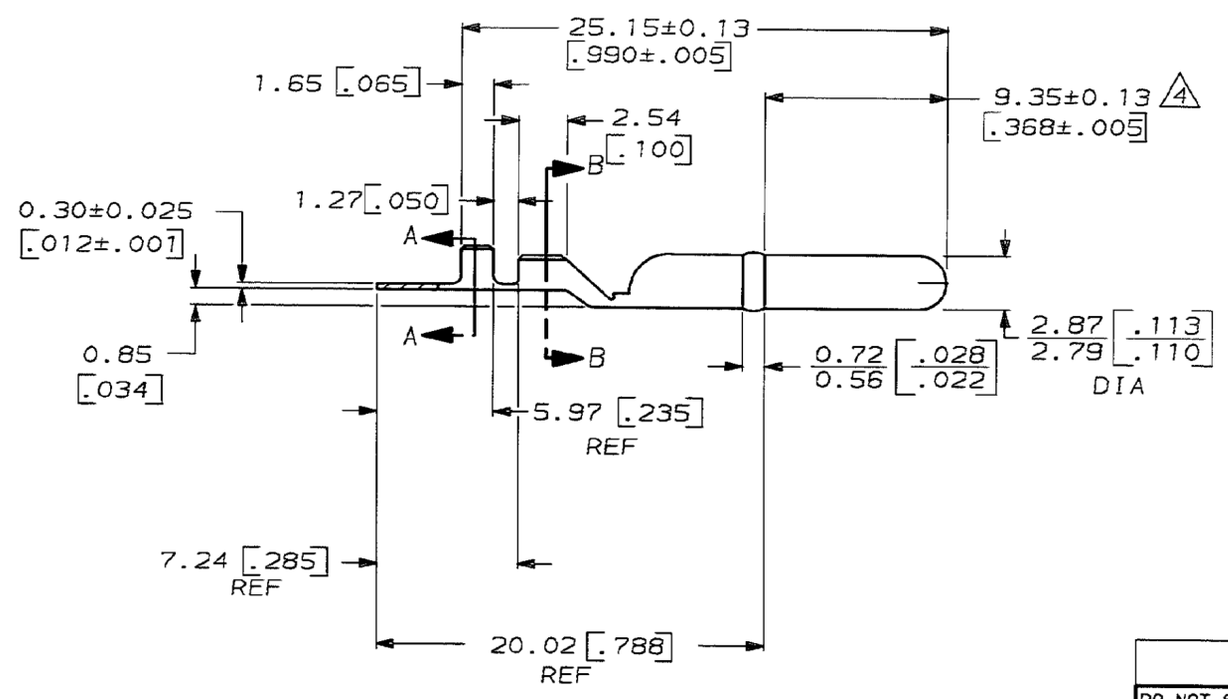


DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION
 THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
AF	50				E	REV PER 0190-93	6/22/93	PF/GY



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS
- 2 DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES
- 3 SEAM OPENING TO BE 0.076 [.003] MAX OVER ENTIRE LENGTH OF PIN
- 4 2.79-2.87 [.110-.113] DIA APPLIES OVER THIS LENGTH
- 5 PARTS MUST MEET 90° BEND TOWARDS SEAM ON MATING PIN SIDE OF 0.72 [.028] / 0.56 [.022] BEAD WITHOUT COMPLETELY BREAKING OFF



METRIC					
F	1.07	3.56	F	1.07	.81 [.032]
	[.042]	[.140]		[.042]	.13 [.005]
					.72 [.030]
					.74 [.028]
					.051 [.002]
TYPE	WIDTH	STRIP LENGTH ±.015	TYPE	WIDTH	HEIGHT
INSUL BARREL CRIMP			WIRE BARREL CRIMP		WIRE

1.15-0.63 [.045-.025]		0.05-0.12mm ² [30-26]		63493-1	
INSULATION RANGE		WIRE SIZE		PART NO	
DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES TOLERANCES ON:		DR 6/6/88 P FORTNEY		AMP AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105	
2 PLC DEC ± -		CHK 6/9/88 MS FEHER			
3 PLC DEC ± 0.25 [.010]		APPD 6/9/88 D DECKER			
ANGLES ± -		APPD 6/9/88 TL SHUTTER			
MATERIAL #2 HARD BRASS		PRODUCT SPEC		NAME .112 DIA PIN	
FINISH PRE-TIN		APPLICATION SPEC		SIZE C	
WEIGHT -		FSCM NO 00779		DRAWING NO 63493	
		SCALE 4:1		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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9