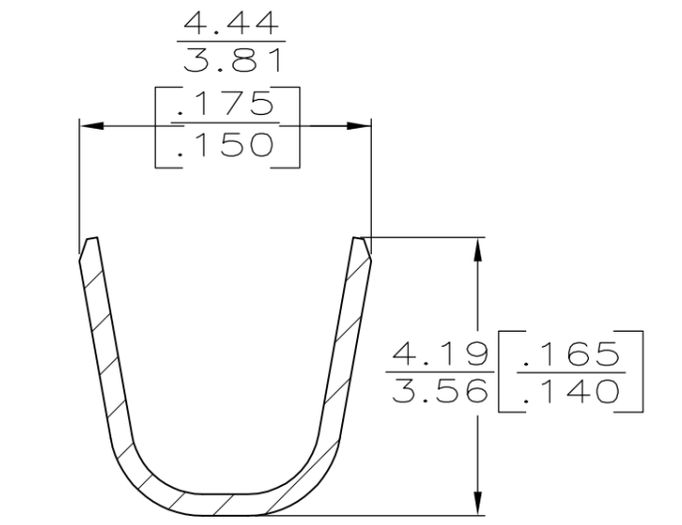
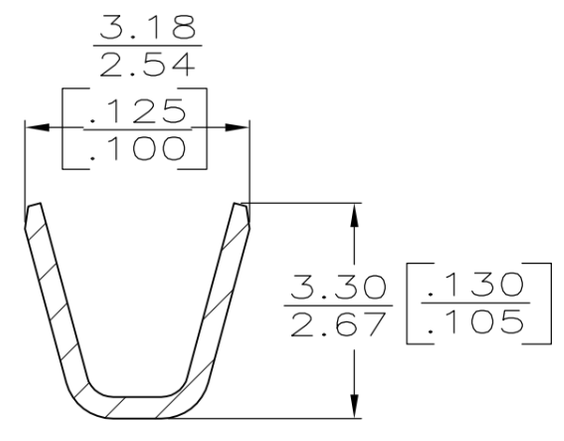
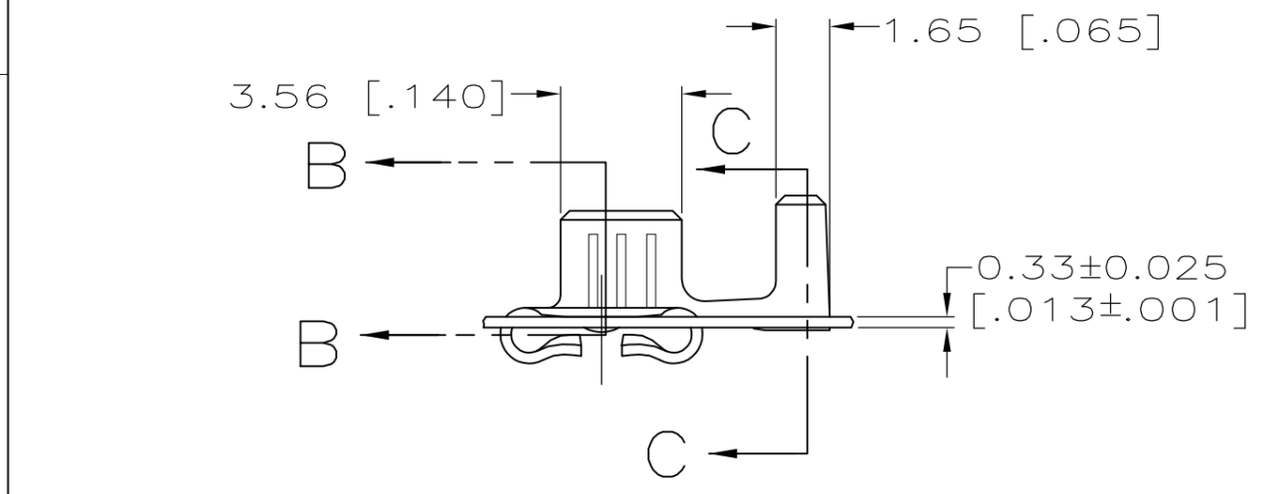
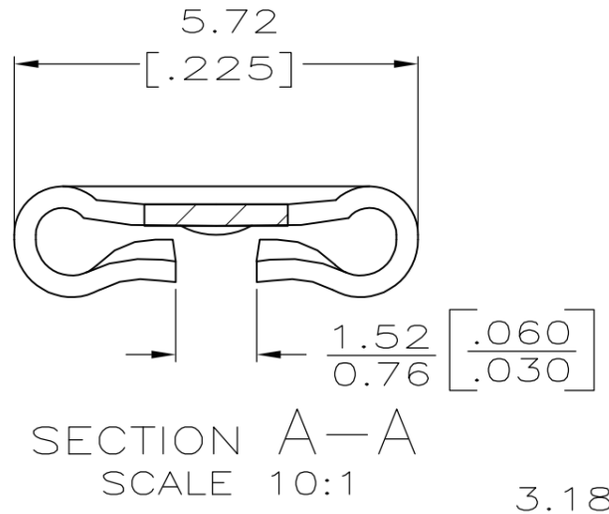
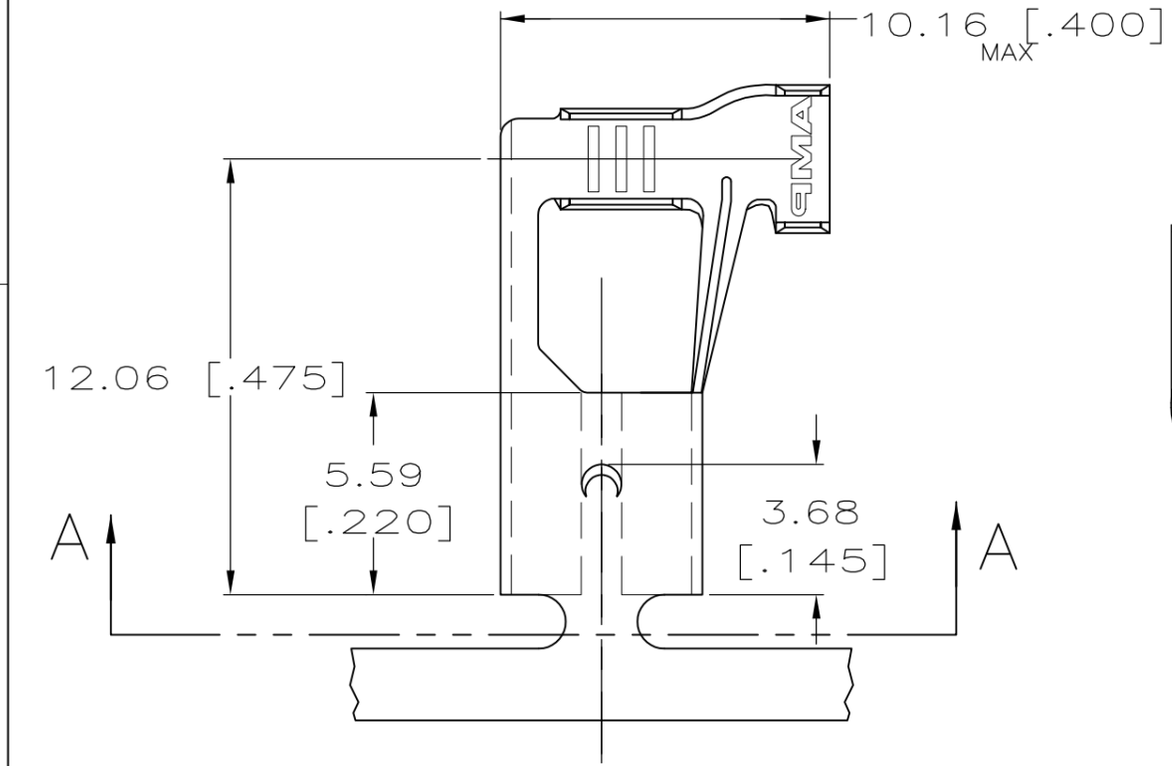


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50				
	D	REVISED PER ECR-12-013518	24NOV12	KH	PD



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS.
- 2 ACCEPTS [#20-#16] AWG.
- 3 INSULATION RANGE 2.28-3.30 [.090-.130] DIA.

F OR O	3.56 [.140]	4.78 [.188]	F	2.29 [.090]	1.34 [.053]	1.17 [.046]	1.04 [.041]	[#16]	[#18]	[#20]
TYPE	WIDTH	STRIP LENGTH ±0.38 [.015]	TYPE	WIDTH	±0.051 [.002]	HEIGHT	WIRE			
INSUL BARREL CRIMP	WIRE BARREL CRIMP									

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	JR RUTH	5/11/95
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	MS FEHER	5/11/95
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	P DESANTIS	5/11/95
0 PLC ± -		NAME		
1 PLC ± -		RECEPTACLE, FASTON, FLAG, 4.75 [.187] SERIES		
2 PLC ± 0.25 [.010]		SIZE		
3 PLC ± -		CAGE CODE		
4 PLC ± -		DRAWING NO		
ANGLES ± -		RESTRICTED TO		
FINISH SEE TABLE		A300779 C-63848		
MATERIAL BRASS		SCALE 5:1		
		SHEET 1 OF 1		
		REV D		

TIN	0.81±0.025	63848-2
-	[.032±.001]	63848-1
FINISH	MATING TAB THICKNESS	PART NO



PRODUCT SPEC		114-2079		WEIGHT -	
APPLICATION SPEC		CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:1	

## 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