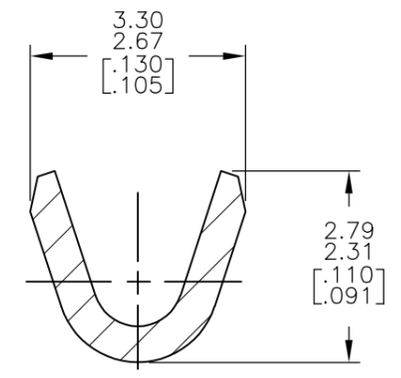
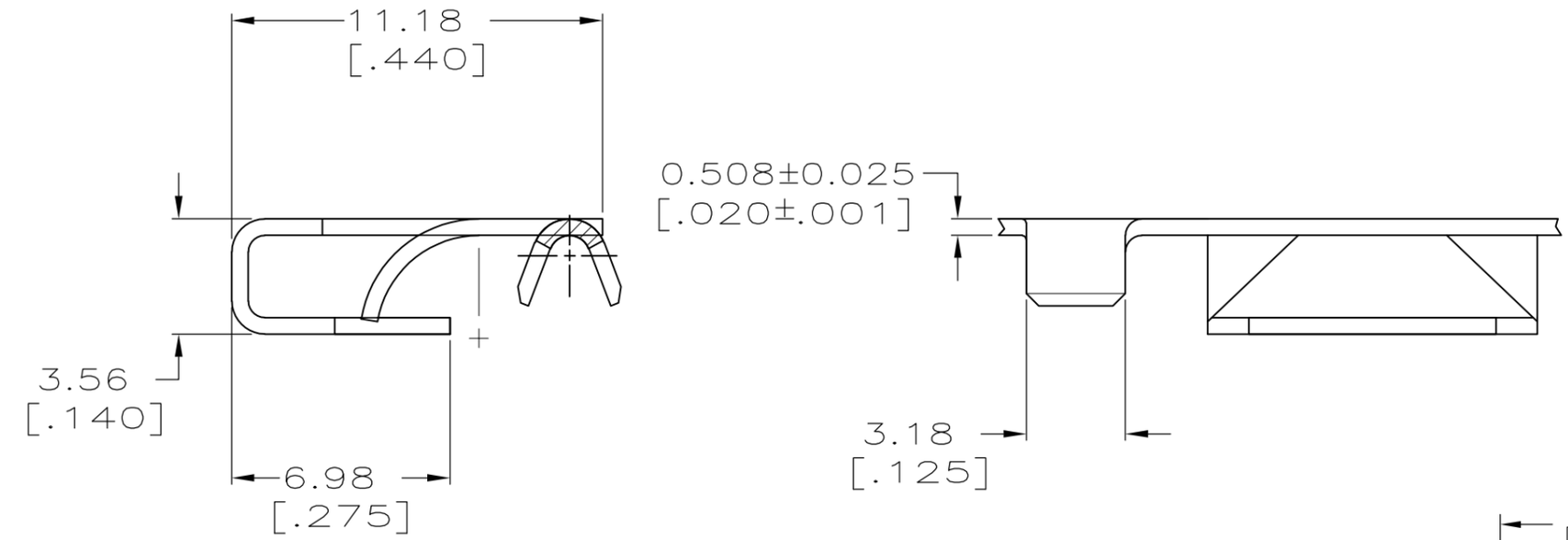


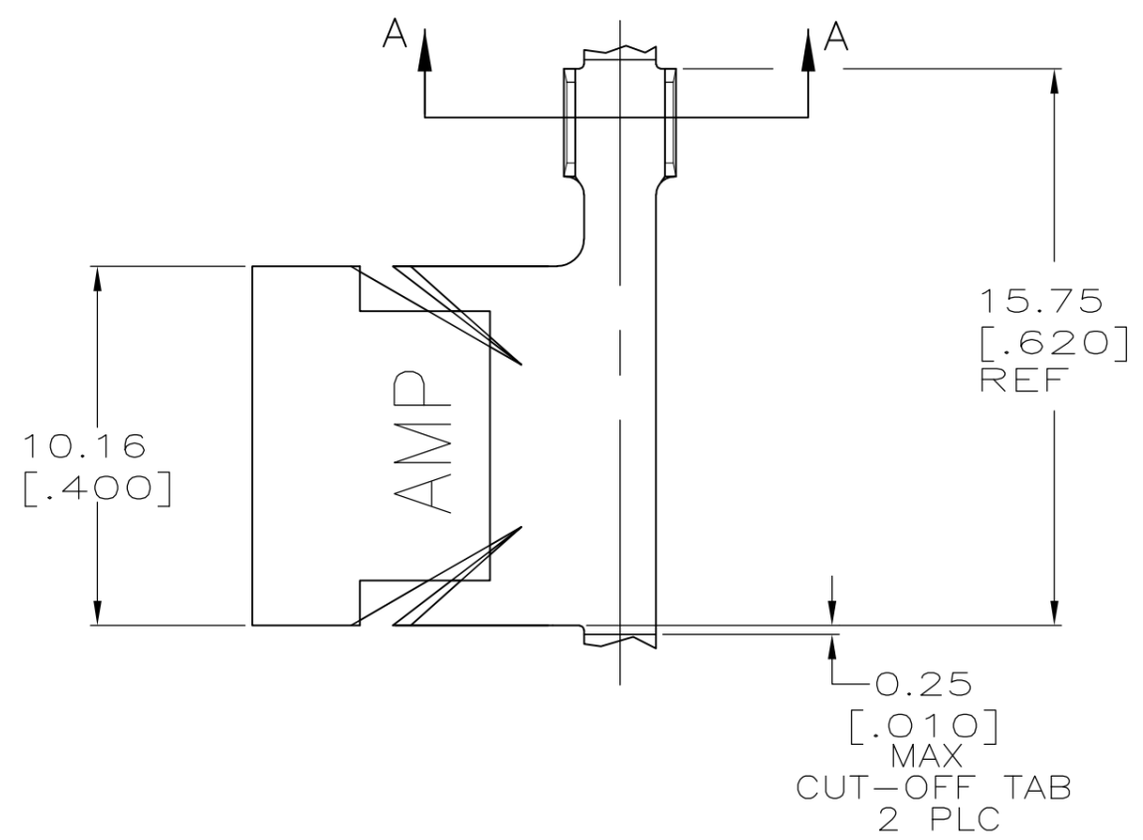
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	G4	REVISED PER ECR-16-014021	06OCT2016	BW	RS

1. CONTINUOUS STRIP ON REEL.  
 ⚠ WIRE SIZE IS [22-18] AWG.



SECTION A-A  
 SCALE 10:1  
 -1 THRU -3



	MATERIAL	PART NO.
<del>OBSOLETE</del>	<del>UNS G10080 TEMP 2 STEEL</del>	<del>63733-4</del>
⚠	UNS C52100 H04 PHOS BRZ	63733-3
<del>⚠</del>	<del>UNS C26000 H06 BRASS</del>	<del>63733-2</del>
⚠	UNS G10080 TEMP 2 STEEL	63733-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN PHIL FORTNEY 8/3/93	TE Connectivity		
DIMENSIONS: MM [INCHES]		CHK JR RUTH 8/3/93			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R KUZO 8/3/93	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-63733 RESTRICTED TO -		
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.25 [.010] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -			
MATERIAL SEE TABLE		APPLICATION SPEC -	CUSTOMER DRAWING		
FINISH 0.002032 [.000080]MIN TIN		WEIGHT -			

## 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