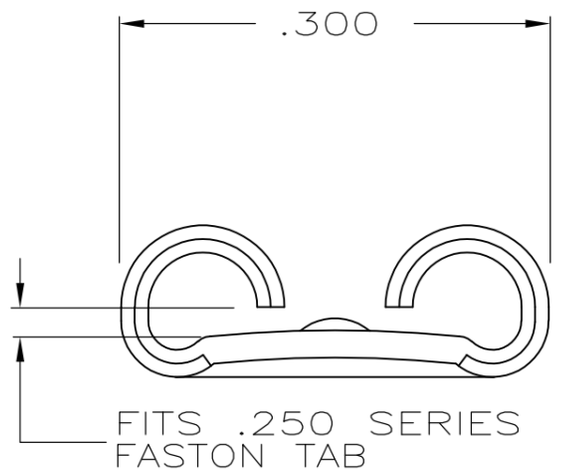
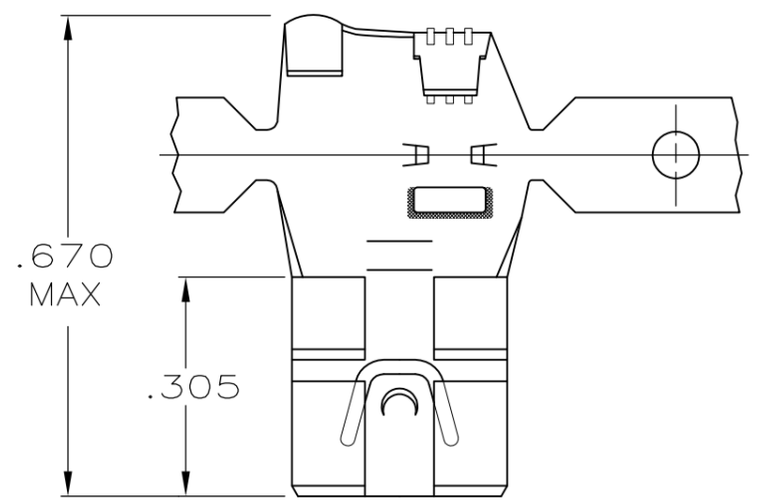


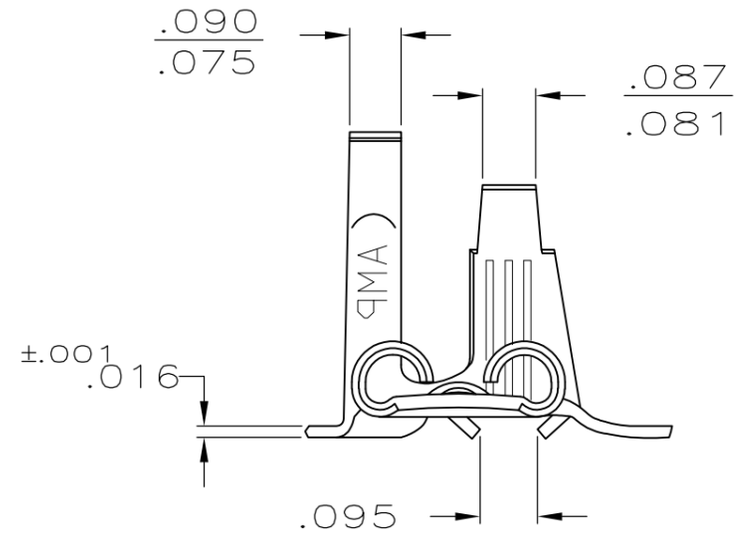
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AF	50	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		R		REVISED PER ECR-12-013518	23NOV2012	KH	PD



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS.
- 2 STRESS RELIEVE THIS PART
- 3 THIS PART MUST MATE TO A TAB WITH A HOLE, NOT A DIMPLE.

VIEW A-A



OBSOLETE	3	-	.110-.210	18-12	.032	63445-5
	2	TIN	.110-.210	18-12	.032	63445-4
		SILVER	.110-.210	18-12	.032	63445-3
		TIN	.110-.210	18-12	.032	63445-2
		-	.110-.210	18-12	.032	63445-1
	FINISH		INSULATION RANGE	WIRE SIZE	MATING TAB THK ±.001	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN JR RUTH 7/10/86	STE TE Connectivity			
DIMENSIONS: INCHES		CHK G YETTER 7/11/86				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD C MEYERS 7/11/86	NAME .250 SERIES FLAG FASTON RECEPTACLE			
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC -	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO			
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC -	A3 00779 C-63445			
2 PLC ± -		WEIGHT -	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV R			
3 PLC ± .010		CUSTOMER DRAWING				
4 PLC ± -						
ANGLES ± -						
FINISH -						
MATERIAL BRASS						

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