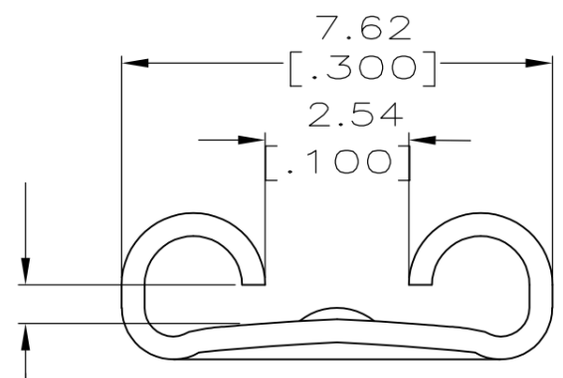
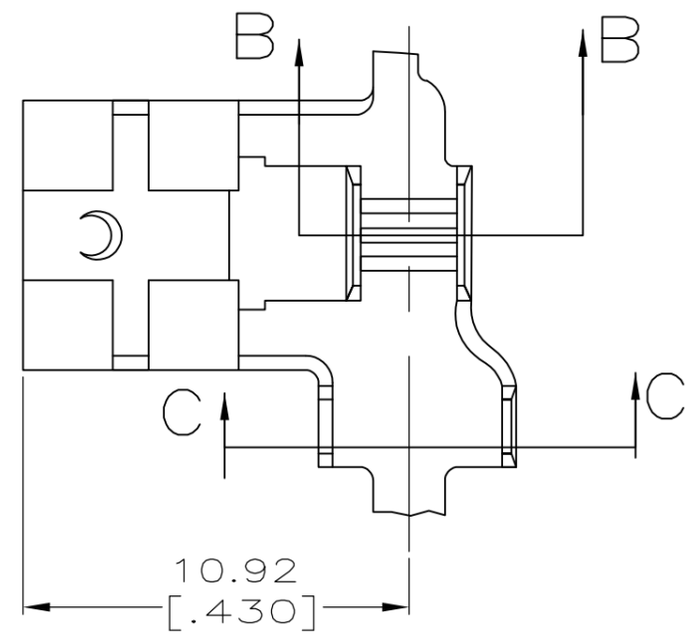


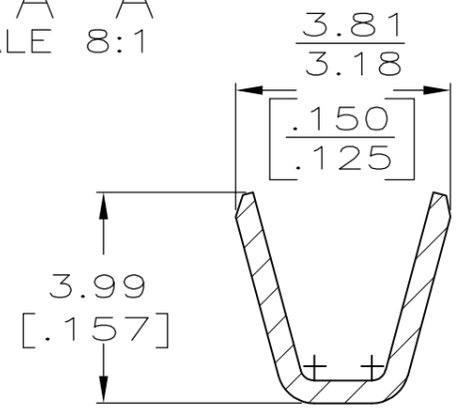
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

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

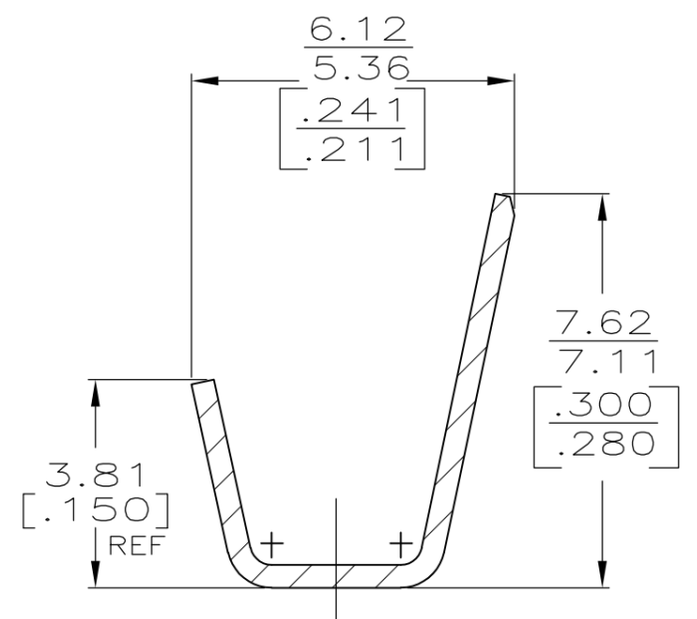


FITS .250 SERIES FASTON TAB

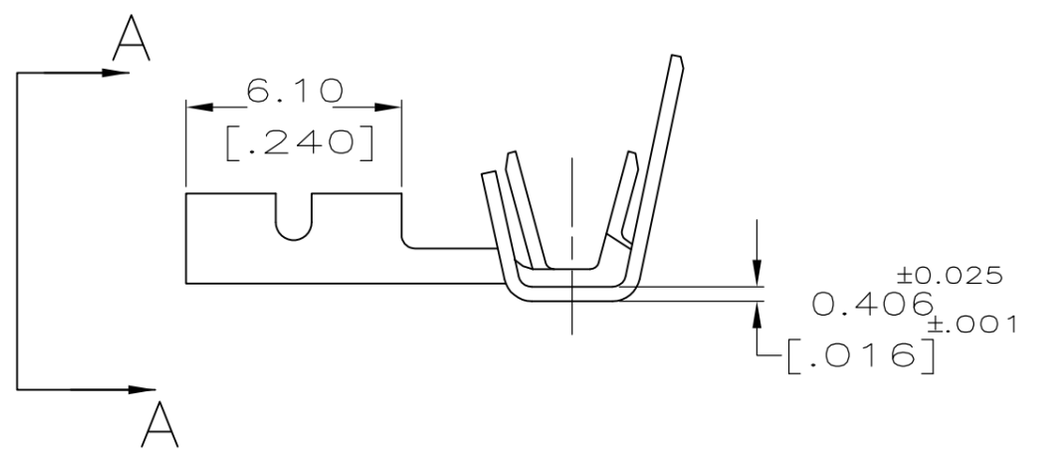
VIEW A-A
SCALE 8:1



SECTION B-B
SCALE 8:1



SECTION C-C
SCALE 8:1



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS
- 2 TIN 0.002032 [.000080] MIN THK PER MIL-T-10727
- 3 SPECIAL REELING
- 4 PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION

OBSOLETE	-	2.79-5.08	[#18-#14]	0.813±0.025	3 4 63538-3 63538-2 63538-1
	TIN	[.110-.200]	TWO [#18'S]	[.032±.001]	
	-				
	FINISH	INSUL RANGE	WIRE SIZE	MATING TAB THICKNESS	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN JR RUTH 7/31/89	TE Connectivity RECPT, FASTON, FLAG, LOW-INSERTION, .250 SERIES			
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK MS FEHER 7/31/89				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R KUZO 7/31/89				
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± 0.25 [.010] 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -				
MATERIAL BRASS	FINISH SEE TABLE	APPLICATION SPEC -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-63538	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1	REV H	

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