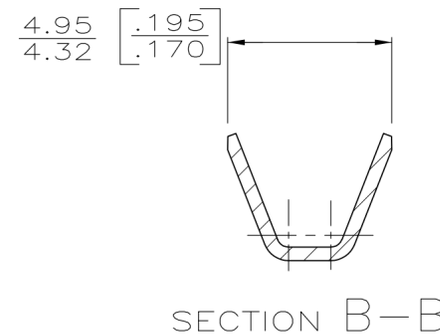
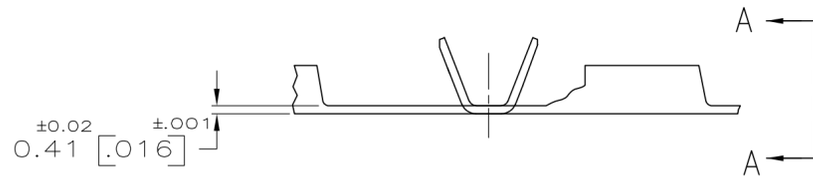
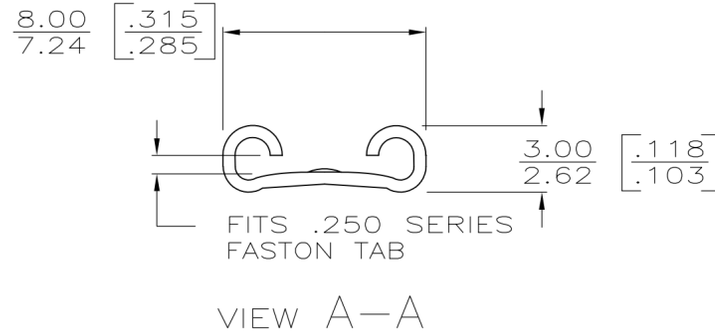
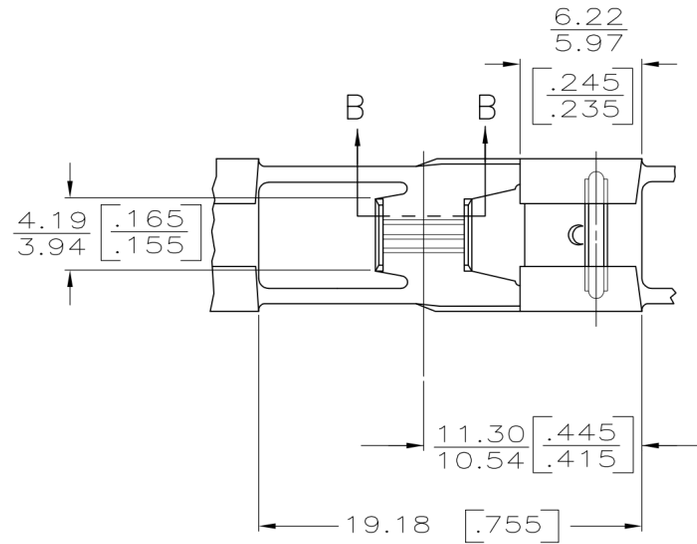


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

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

- 1 DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- 2 CONTINUOUS STRIP ON REELS.



PART NO.	WIRE		WIRE BARREL CRIMP				TENSILE STRENGTH POUNDS
	QTY	SIZE AWG	WIDTH	CRIMP HEIGHT	CRIMPER	ANVIL	
63315-1	1	14	.120	.071	F	FLAT	50
	1	16		.063			30
	1	18		.057			20

FINISH	WIRE SIZE	TAB THK	PART NUMBER
TIN	0.8-2.0 MM ² [18-14]	.081 ^{±0.025} [.032 ±.001]	63315-2
	0.8-2.0 MM ² [18-14]	.081 ^{±0.025} [.032 ±.001]	63315-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	JR RUTH	6/16/87	TE TE Connectivity
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	G YETTER	6/17/87	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	C MEYERS	6/17/87	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± 0.25 [.010] 4 PLC ± - ANGLES ± -		NAME		RECEPTACLE, FASTON, FLAG, .250 SERIES	
MATERIAL	BRASS	FINISH	SEE TABLE	WEIGHT	-
CUSTOMER DRAWING		SCALE	NTS	SHEET	1 OF 1
		SIZE	A2	CAGE CODE	00779
		DRAWING NO	C=63315		RESTRICTED TO
		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