

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

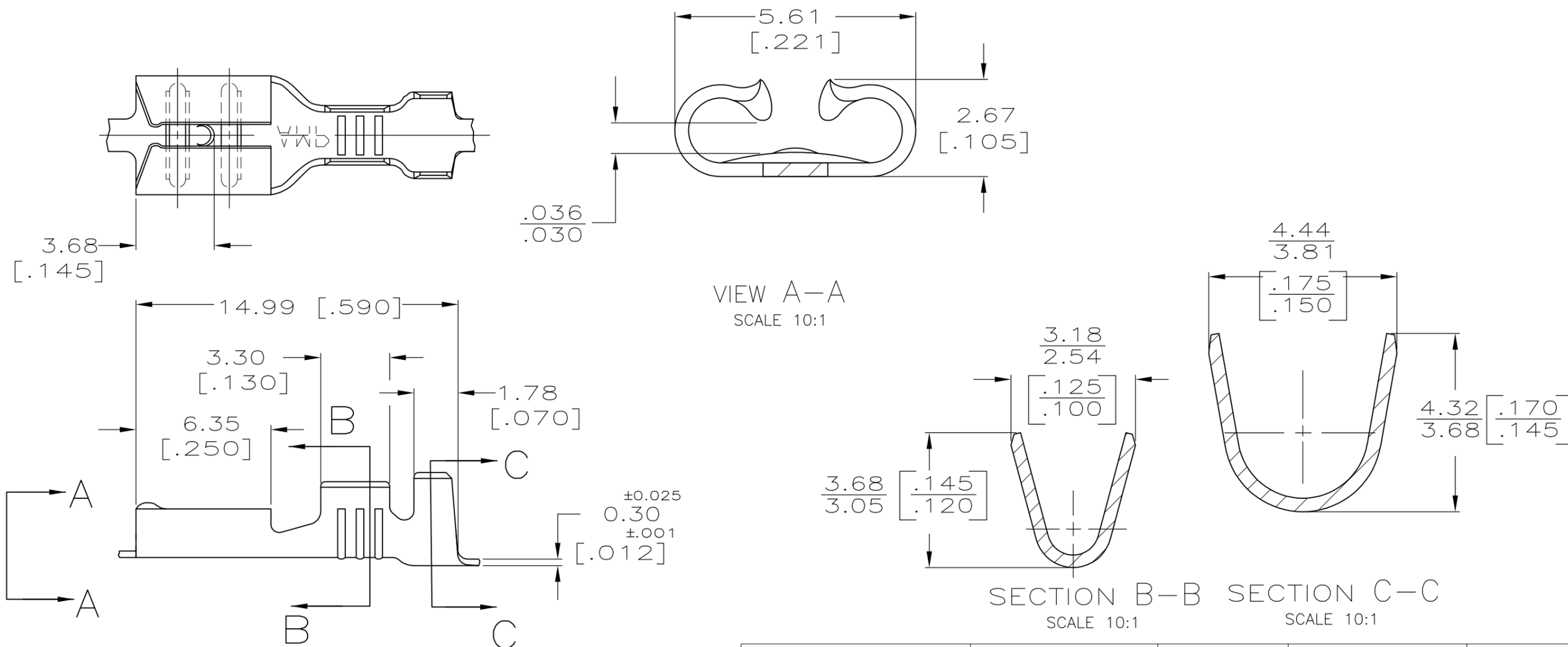
© COPYRIGHT - By -

LOC AF DIST 50

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
D		REVISED PER ECR-12-013518	23NOV2012	KH	PD

1 CONTINUOUS STRIP ON REELS



VIEW A-A  
SCALE 10:1

SECTION B-B SECTION C-C  
SCALE 10:1

TIN	2.29-3.30 [.090-.130]	[20-16] AWG	1.00 [.039]	63751-1
FINISH	INSULATION RANGE	WIRE SIZE	MATING TAB THK ±0.025 [.001]	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN PHIL FORTNEY 9/22/93	TE Connectivity RECEPTACLE, FASTON, 4.75 [.187] SERIES						
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK MIKE FEHER 9/22/93				NAME			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD PETE DESANTIS 9/22/93				PRODUCT SPEC			
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.25 [.010] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		APPLICATION SPEC				RESTRICTED TO			
MATERIAL BRASS	FINISH SEE TABLE	114-2036	WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-63751	SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1	REV D
CUSTOMER DRAWING									

## 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