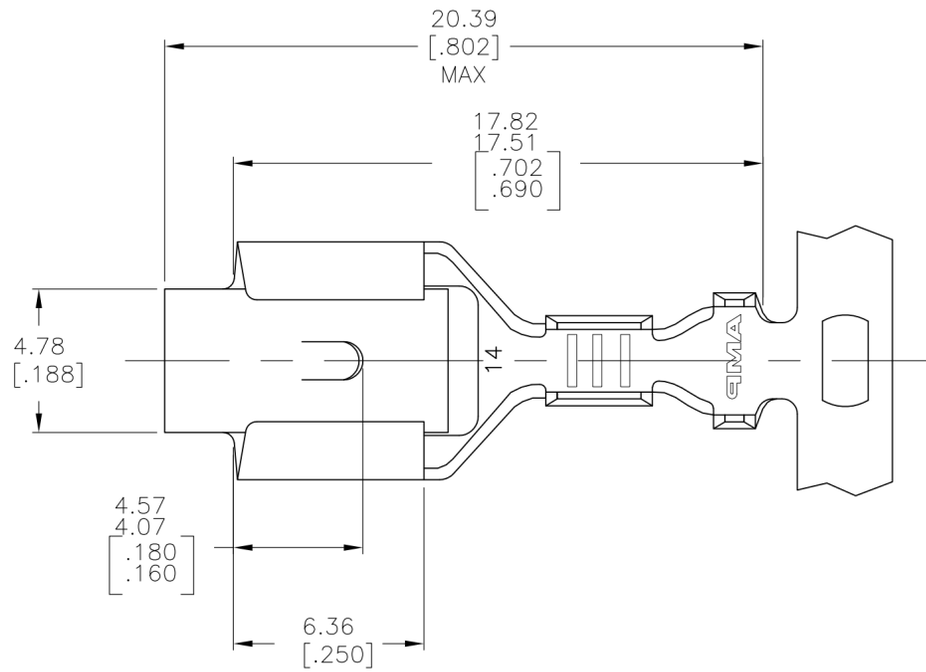
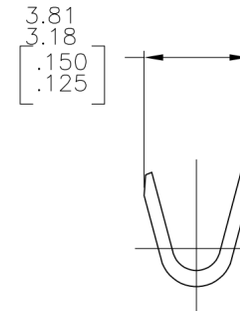


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

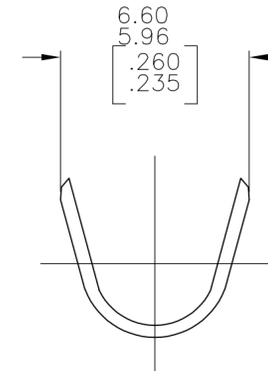
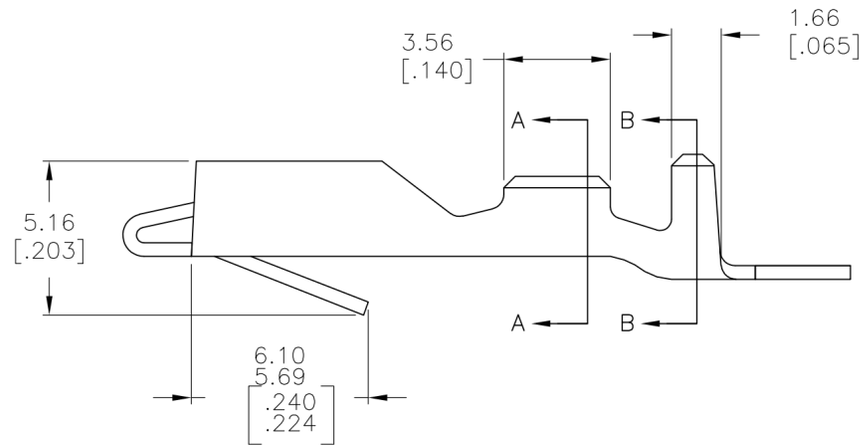
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	L1	REVISED PER ECR-08-021551	11SEP08	HMR KR



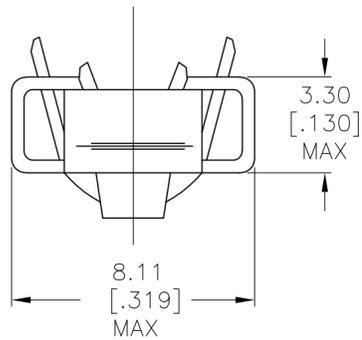
1 PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION
 2 SPECIAL REELING



SECTION A-A



SECTION B-B



-	PRE-TIN 2	.154 MAX	18-14	1 640417-4
-	POST-TIN WITH CORROSION LUBE	.154 MAX	18-14	1 640417-3
-	PRE-TIN	.154 MAX	18-14	640417-2
641257-1	NONE	.154 MAX	18-14	640417-1
LOOSE PIECE	FINISH	INSULATION RANGE	WIRE SIZE	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RAGHAVENDRA 15MAY08	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK RANDOLPH KURT 15MAY08	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD RANDOLPH KURT 15MAY08	.250 BLADE, RECEPTACLE	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	A2 00779 C=640417	
2 PLC ± -		WEIGHT	SCALE SHEET OF REV	
3 PLC ± .015		CUSTOMER DRAWING	6:1 1 of 1 L1	
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
MATERIAL BRASS	FINISH SEE TABLE			

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