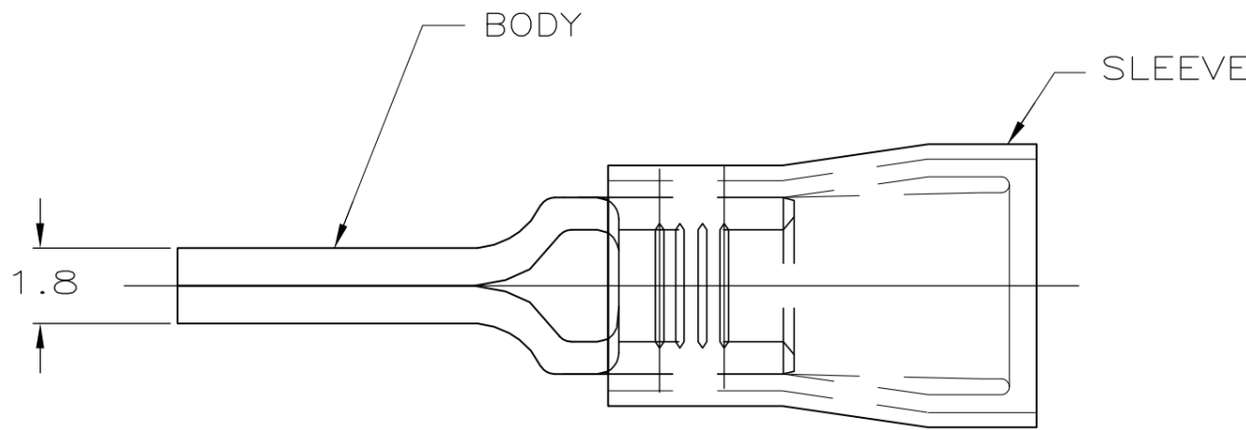


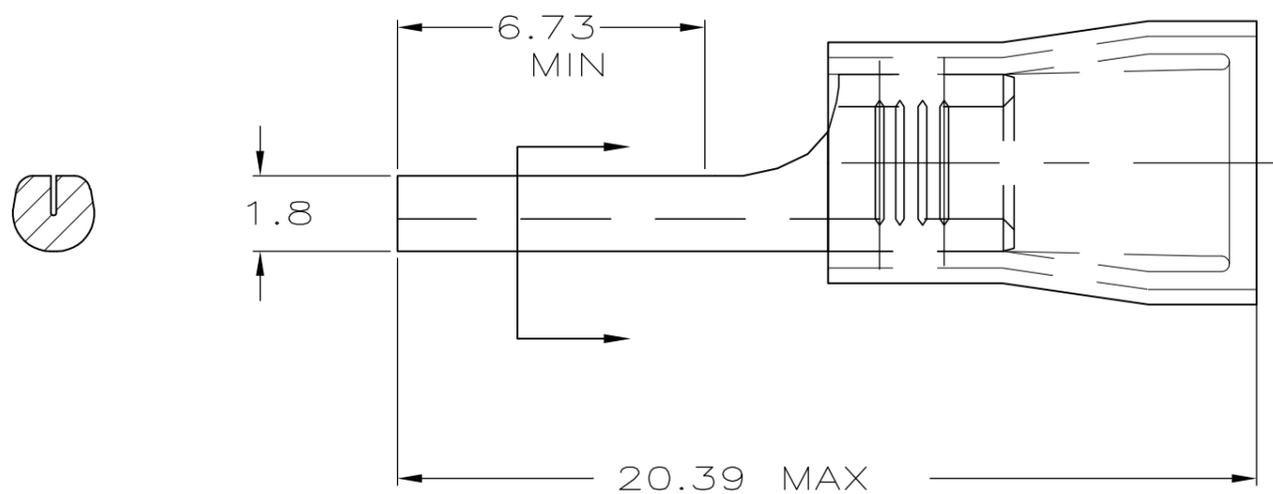
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
G	14	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		D		REV PER ECR 07-023647	12OCT07	JR	TM



AMP WIRE RANGE	RU FILE E13288
16-14 AWG STRANDED	16-14 AWG STRANDED

- 1 WIRE INSULATION DIA.
2.92-4.32 DIA.
- 2 LOOSE PIECE P/N 165046
- △3 BODY : TIN PLATE PER ASTM B545
SLEEVE: COLOR - BLUE,
- △4 BODY: COPPER PER ASTM B152
SLEEVE: PVC



4000	ON TAPE	696394-2
QTY	PACKAGE TYPE	PART NO

AMP INCORPORATED CUSTOMER SERVICE SYSTEMS	
FOR ADDITIONAL PRODUCT INFORMATION OR COPIES OF DRAWINGS AND TECHNICAL DOCUMENTS	PRODUCT INFORMATION CENTER 1-800-522-6752
FOR APPLICATION TOOLING INFORMATION	TOOLING ASSISTANCE CENTER 1-800-722-1111
FOR ORDER ENTRY	1-800-526-5142

MAX RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE: 105°C [221° F]
VOLTAGE RATING: 300V MAX
CIRCULAR MIL AREA: 1.0-2.6mm ² [1974-5131] STRANDED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.	
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
	0 PLC ± -
	1 PLC ± -
	2 PLC ± 0.20
	3 PLC ± -
	4 PLC ± -
	ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH
△4	△3

DWN JR RUTH 02JAN02	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
CHK T MICHIELUTTI 02JAN02	NAME TERMINAL, WIRE PIN, PIDG WIRE SIZE, 16-14 AWG	
APVD T MICHIELUTTI 02JAN02	PRODUCT SPEC	
	APPLICATION SPEC	
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
A3	00779	G-696394
RESTRICTED TO	SCALE	SHEET
-	6:1	1 OF 1
CUSTOMER DRAWING	REV	D

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