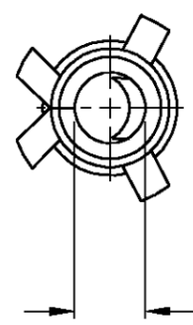
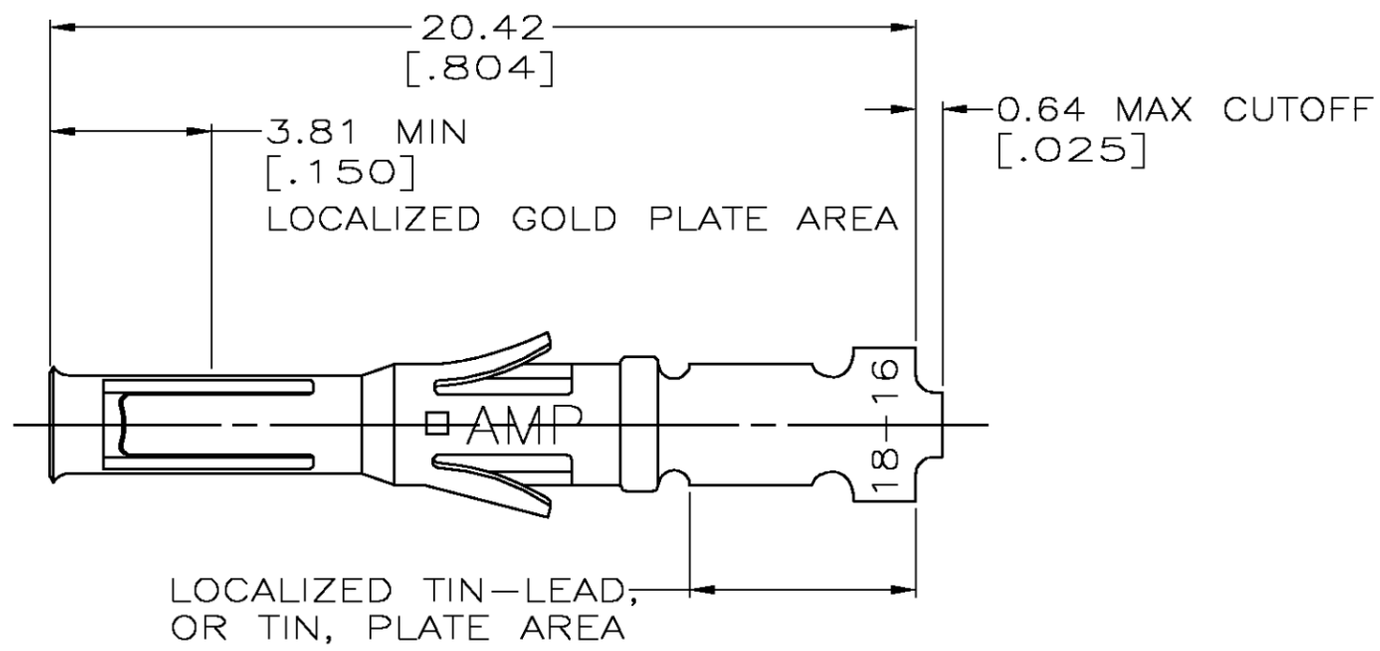


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
BD	39	G	0G3B-0317-03	24APR03	TK GS



ACCOMODATES
1.57 DIA PIN
[.062]



LOCALIZED TIN-LEAD,
OR TIN, PLATE AREA

1. WIRE RANGE 18-16 AWG.
2. INSULATION RANGE 2.03-2.54 [.080-.100] DIA.
3. 0.76µm [.000030] MIN GOLD IN LOCALIZED GOLD PLATE AREA,
1.27µm [.000050] MIN TIN-LEAD IN LOCALIZED TIN-LEAD PLATE AREA,
BOTH OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL.
4. TIN PLATED.
5. GOLD PLATING PER MIL-G-45204, TIN PER MIL-T-10727
AND NICKEL PER QQ-N-290.
6. 0.76µm [.000030] MIN GOLD IN LOCALIZED GOLD PLATE AREA,
1.27µm [.000050] MIN TIN IN LOCALIZED TIN PLATE AREA,
BOTH OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL.

STRIP REF	FINISH	PART NO
66580-7	6	66590-4
66580-4	3	66590-2
66580-2	4	66590-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D.HARDY 06/15/94	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa	
DIMENSIONS: INCHES		CHK R.STONE 06/22/94	NAME CONTACT, SOCKET, LOOSE PIECE, TYPE VI, MULTIMATE	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD G.STEINHAUER 06/27/94	PRODUCT SPEC -	RESTRICTED TO -
MATERIAL BRS PER MIL-C-50		FINISH 5 SEE TABLE	APPLICATION SPEC -	SIZE A3
		WEIGHT -	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-66590
CUSTOMER DRAWING			SCALE 6:1	SHEET 1 OF 1
			REV G	

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