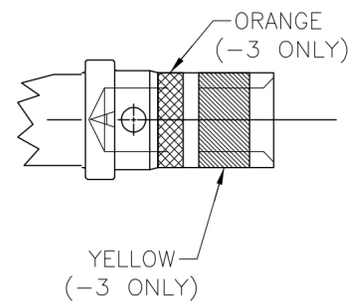
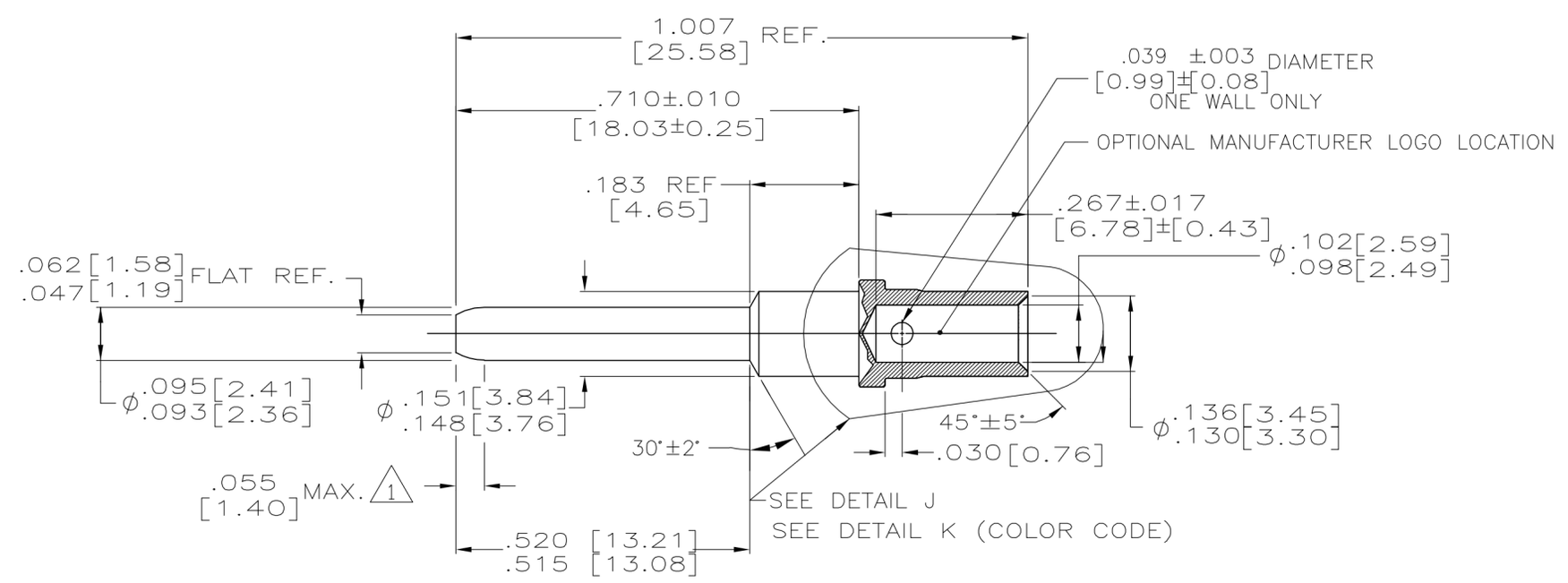
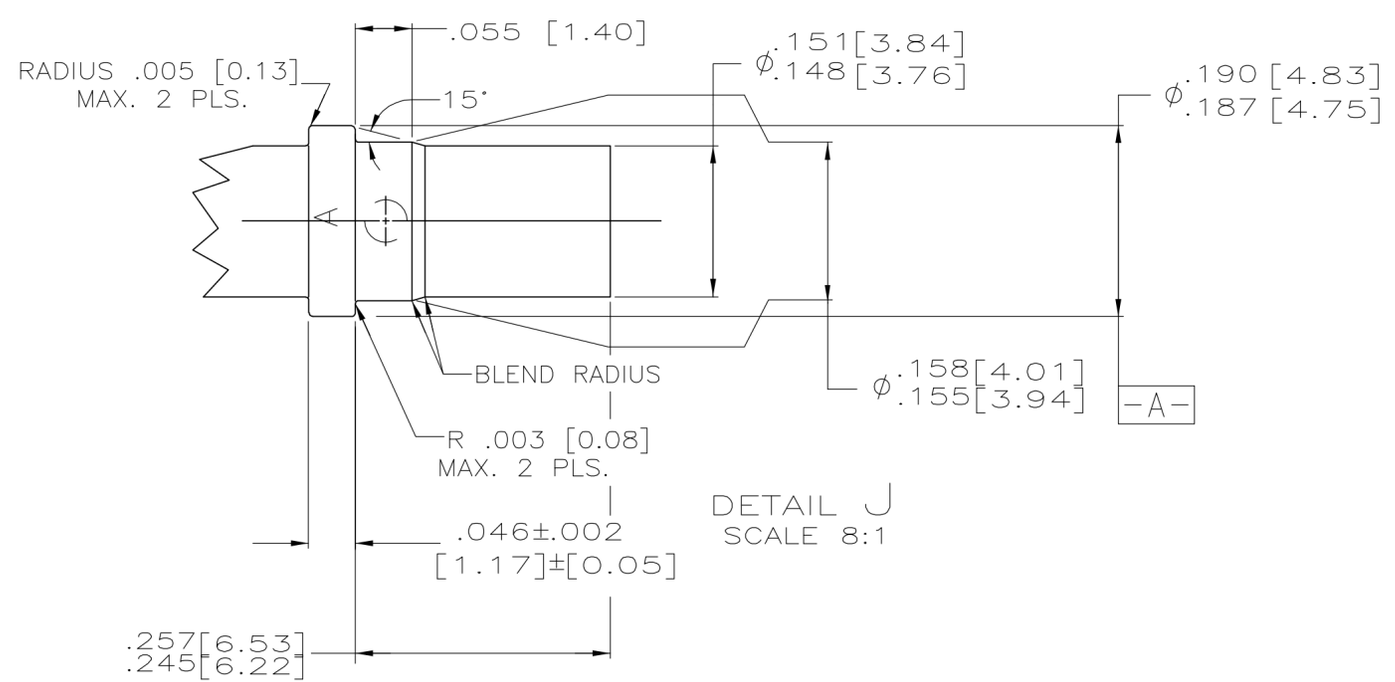


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
DF	A0						
	D	REV PER EC OH14-0154-04	24JAN06	TK	CT		



DETAIL K
SCALE 5:1



DETAIL J
SCALE 8:1

- ① ELECTRICAL ENGAGEMENT POINT.
- ② PLATED .000050 GOLD PER. MIL-G-45204 OVER .000050 NICKEL PER QQ-N-290
- ③ COLOR CODE ADDED,SEE DETAIL K..

③	-	208271-3
-	②	208271-2
REMARKS	FINISH	MAKE FROM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. BAKER 11/12/92	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK A. SHARPE 10/01/92		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A. SHARPE 10/01/92	NAME	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ANGLES ± 2° FINISH SEE NOTES		PRODUCT SPEC	PIN CONTACT, SIZE 12 TYPE ARINC 600	
MATERIAL LEADED COPPER		APPLICATION SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779
		WEIGHT -	DRAWING NO C=208271	RESTRICTED TO -
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 5:1	SHEET 1 of 1
			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