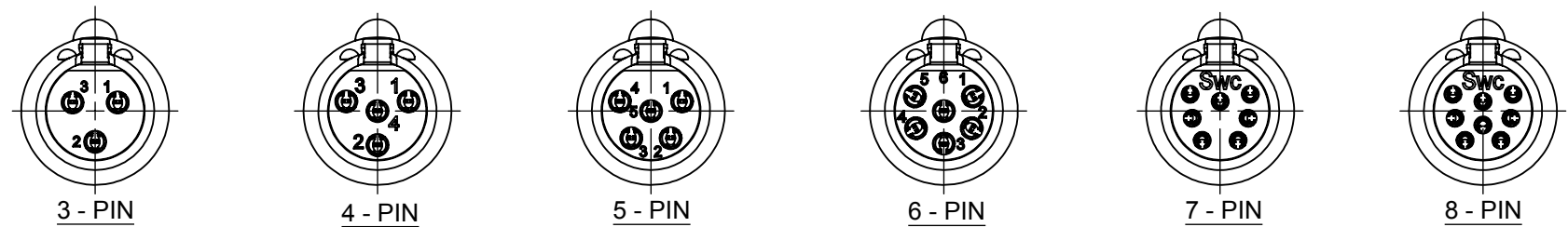
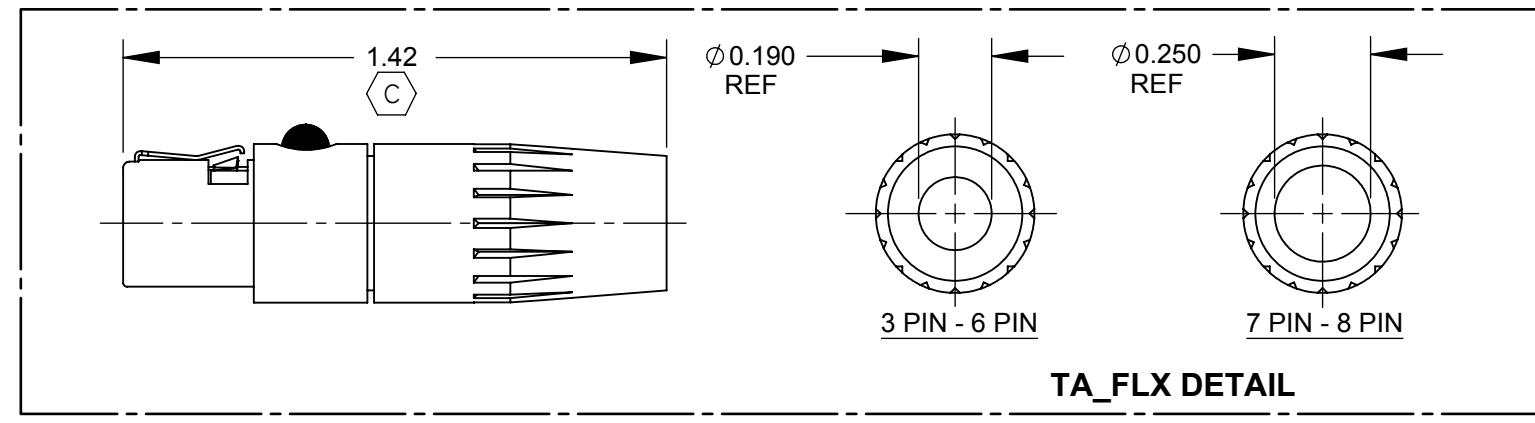
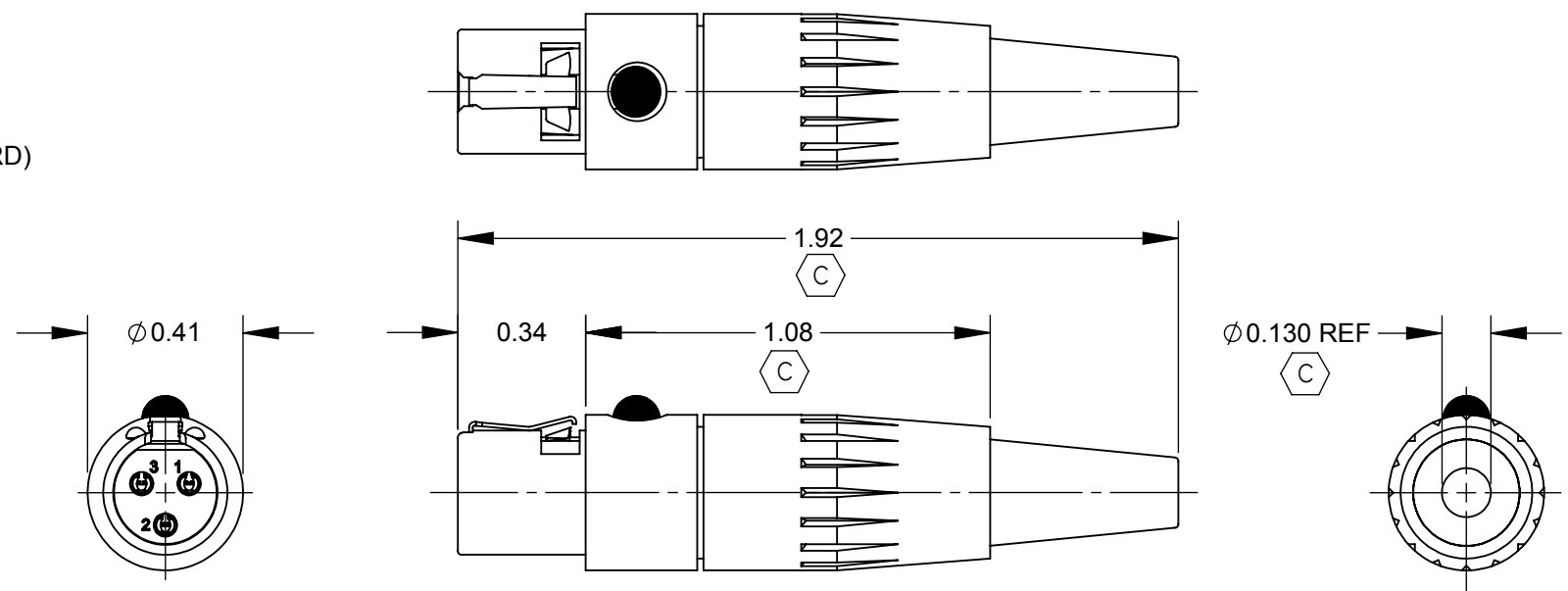


T A F

X



- RoHS COMPLIANT
- HANDLE FINISH
 - BLANK - BLACK PLASTIC (STANDARD)
 - E - NICKEL PLATED PLASTIC
- CONTACT PLATING
 - BLANK - SILVER (STANDARD)
 - AU - GOLD
- HOUSING FINISH
 - BLANK - NICKEL
 - B - BLACK CHROME
- FLEX RELIEF SIZE (CABLE RANGE)
 - BLANK - STANDARD SIZE ($\phi 0.065 - \phi 0.155$)
 - L - NONE, PLASTIC HANDLE ONLY (SEE "TA_FLX" DETAIL)
 - 3 PIN - 6 PIN HANDLE ($\phi 0.115 - \phi 0.190$)
 - 7 PIN - 8 PIN HANDLE ($\phi 0.115 - \phi 0.250$)
- NUMBER OF CONTACTS
 - 3 - 3 CONTACTS
 - 4 - 4 CONTACTS
 - 5 - 5 CONTACTS
 - 6 - 6 CONTACTS
 - 7 - 7 CONTACTS
 - 8 - 8 CONTACTS



CUSTOMER DRAWING

NOTES:

- MATERIALS:**
 HOUSING - COPPER ALLOY, NICKEL PLATED OR BLACK CHROME PLATED
 CONTACTS - COPPER ALLOY, SILVER PLATED OR GOLD PLATED
 HANDLE - THERMOPLASTIC, BLACK OR NICKEL PLATED
 FLEX RELIEF - PVC, BLACK
 CABLE CLAMP - STEEL, ELECTRO-TIN PLATED
 CONTACT INSULATORS - THERMOPLASTIC, BROWN
- THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.

REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD
C	25955	09-22-08	JEB	TJK
B	25388	07-22-06	JEB	TJK
A	25229	12-21-05	AH	TJK
REVISIONS				

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. ALL DIMENSIONS IN INCHES

- TWO PLACE DECIMALS ± 0.02

- THREE PLACE DECIMALS ± 0.005

DO NOT SCALE DRAWING

THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY.									
SIZE	WIDTH	MULT	LBS/M	TEMPER					
FINISH					MATERIAL				
SPEC No.					SPEC No.				
FIRST USED ON				SCALE 2:1					
DATE DRAWN	BY	CHKD	APVD	Switchcraft [®]					
11-02-10	JEB	JEB	TJK						
NAME				PART No.		REV			
TINI QG FEMALE STRAIGHT CORD PLUG, RoHS				TA_FLX SERIES		C			
SHEET 1 OF 1									

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