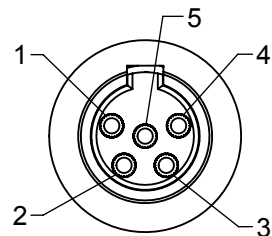




**TA3MS SERIES  
3 PIN**



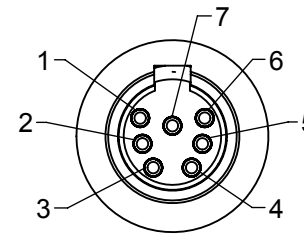
**TA4MS SERIES  
4 PIN**



**TA5MS SERIES  
5 PIN**



**TA6MS SERIES  
6 PIN**



**TA7MS SERIES  
7 PIN**

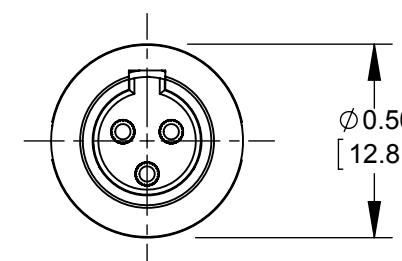
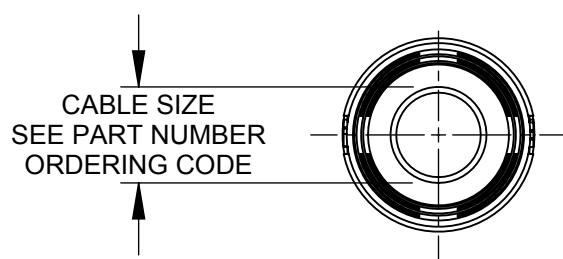
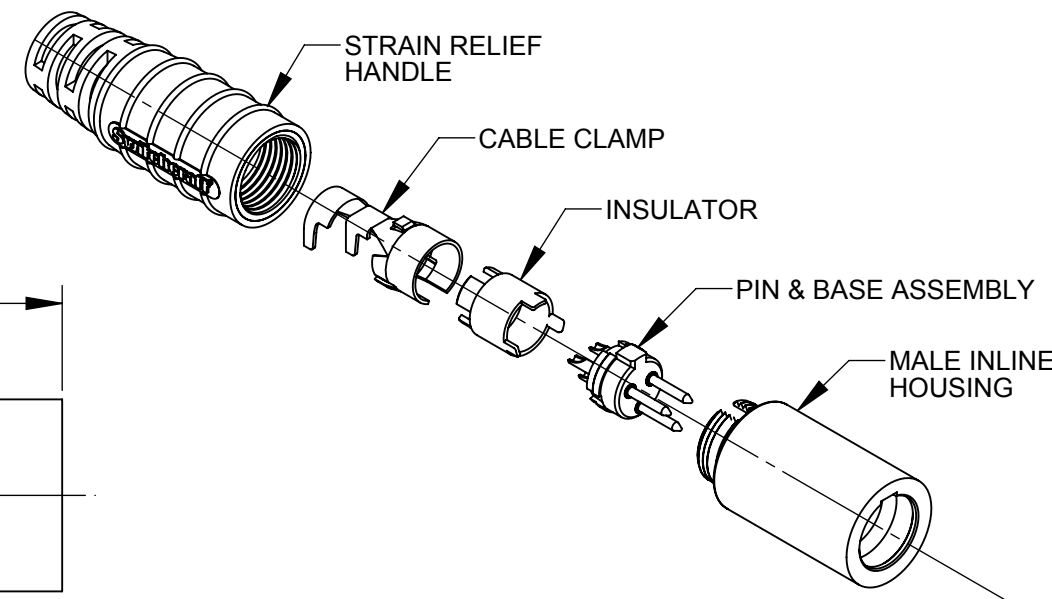
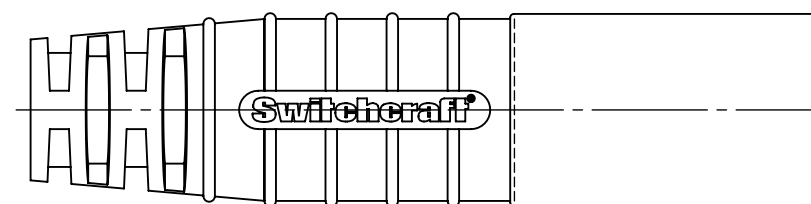
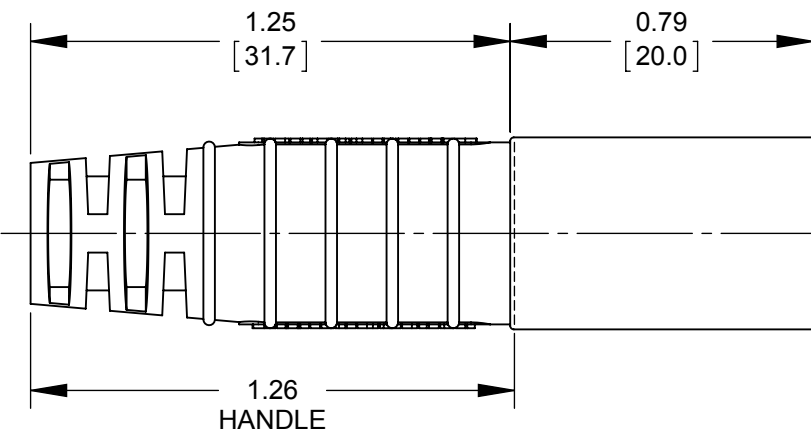


**TA8MS SERIES  
8 PIN**

**AS VIEWED FROM FRONT MATING VIEW**

<b>T</b>	<b>A</b>		<b>M</b>	<b>S</b>	
SERIES					CABLE SIZE
NUMBER OF CONTACTS					11 - $\varnothing$ 0.100 - 0.120 [ $\varnothing$ 2.54 - 3.05]
3 - 3 PIN 22 AWG PINS					15 - $\varnothing$ 0.140 - 0.160 [ $\varnothing$ 3.56 - 4.06]
4 - 4 PIN 22 AWG PINS					20 - $\varnothing$ 0.190 - 0.210 [ $\varnothing$ 4.83 - 5.33]
5 - 5 PIN 22 AWG PINS					25 - $\varnothing$ 0.230 - 0.260 [ $\varnothing$ 5.84 - 6.60]
6 - 6 PIN 22 AWG PINS					
7 - 7 PIN 28 AWG PINS					
8 - 8 PIN 28 AWG PINS					
				<b>S</b> - SEALED VERSION	
				GENDER	
				<b>M</b> - MALE	

**PART NUMBER ORDERING CODE**



**CUSTOMER DRAWING**

**NOTES:**

- MATERIALS:**  
 HOUSING - COPPER ALLOY, NICKEL-PLATED  
 PIN CONTACTS - COPPER ALLOY, SILVER PLATED  
 PIN INSULATOR - RIGID DARK BROWN THERMOPLASTIC  
 CABLE CLAMP - STEEL, TIN PLATED  
 BUTTON BOOT - BLACK THERMOPLASTIC RUBBER  
 INSERT MOLDED HANDLE - THERMOPLASTIC RUBBER OVER RIGID THERMOPLASTIC, BLACK
- THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.

REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD
B	27629	12-18-15	TO	TJK
A	27552	8-14-15	TO	TJK

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- ALL DIMENSIONS IN INCHES [mm]  
 - TWO PLACE DECIMALS  $\pm$ 0.02 [0.5]  
 - THREE PLACE DECIMALS  $\pm$ 0.005 [0.13]

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	
1/29/13	AB	AB	TJK	
		1/29/13	9-28-15	
NAME			PART No.	REV
SEALED TINI Q-G MALE, RoHS			TA_MS SERIES	B
SHEET 1 OF 1				

**Switchcraft®**

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

## Switchcraft:

[TA8MS15](#) [TA8MS11](#) [TA4MS11](#) [TA4MS15](#) [TA3MS20](#) [TA3MS25](#) [TA7MS15](#) [TA7MS11](#) [TA8MS25](#) [TA4MS20](#)  
[TA8MS20](#) [TA4MS25](#) [TA6MS20](#) [TA6MS25](#) [TA5MS25](#) [TA5MS20](#) [TA5MS15](#) [TA5MS11](#) [TA7MS20](#) [TA7MS25](#)  
[TA6MS11](#) [TA6MS15](#) [TA3MS15](#) [TA3MS11](#)

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А