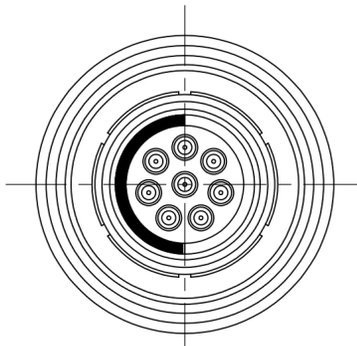
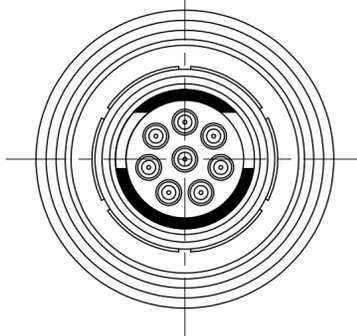


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

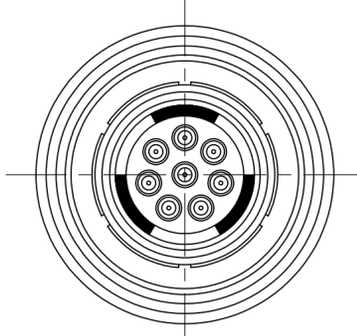
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
C		REVISED PER ECO 13-001843.	08FEB2013	MGM	CT		



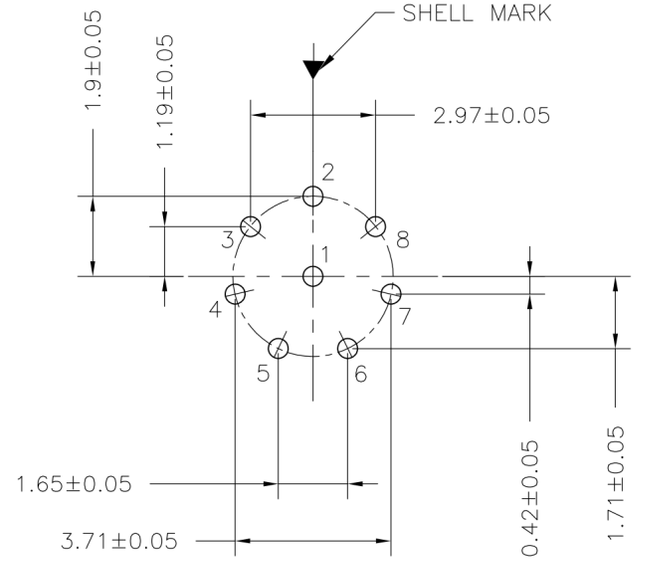
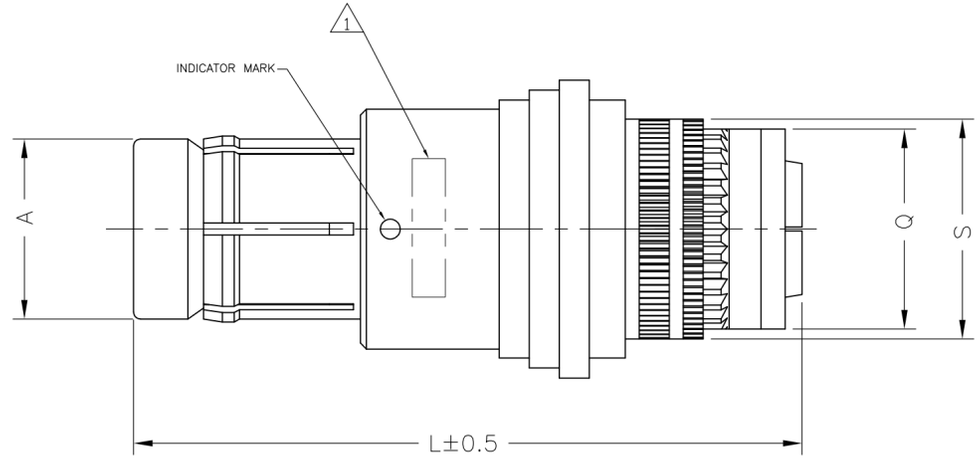
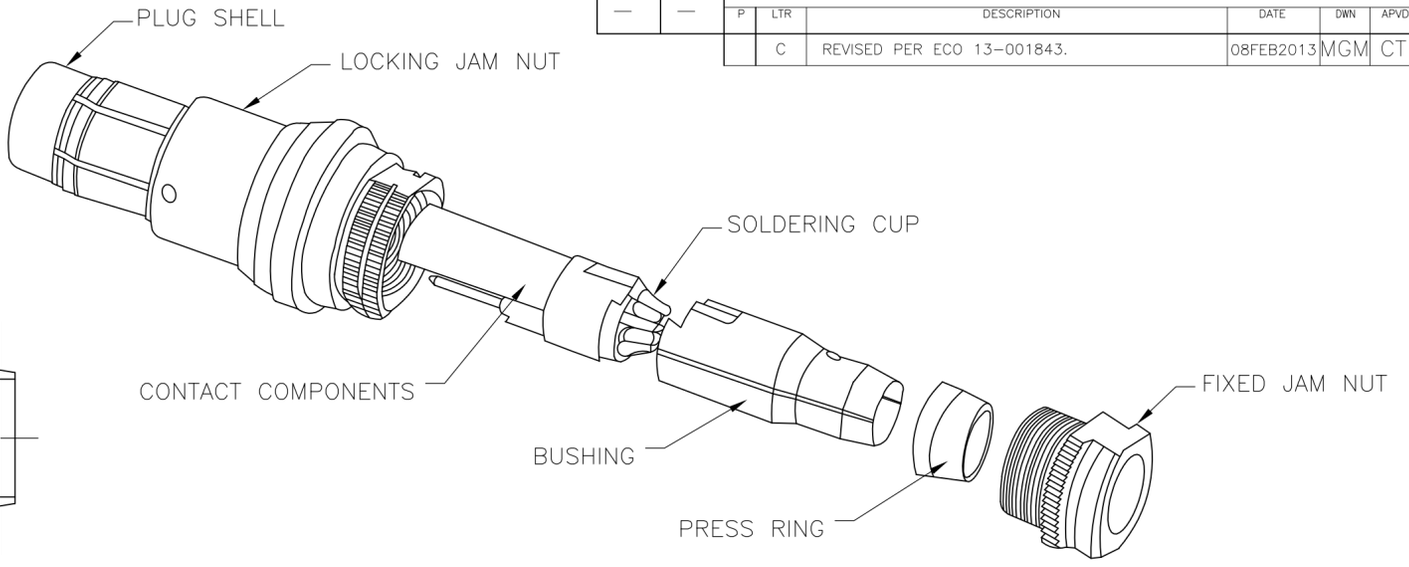
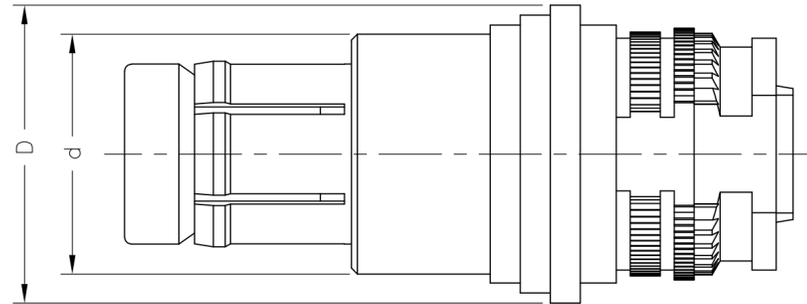
SINGLE POLARIZATION



DOUBLE POLARIZATION



THREE KEY POLARIZATION



CAVITY IDENTIFICATION WHEN VIEWED FROM REAR OF CONNECTOR

1 THE PART IS MARKED WITH THE TE PART NUMBER, CHINA, DATE CODE AND LOT ID.

- 2. DWV RATING: 725VAC @ SEA LEVEL
- 3. WIRE SIZE: 24 AWG MAX
- 4. WORKING TEMPERATURE: -55°C ~ +125°C

5 MATERIAL:
 CONTACT : COPPER ALLOY
 SHELL : COPPER ALLOY
 INSULATOR : PEEK

6 FINISH
 CONTACT: GOLD OVER NICKEL
 SHELL : BLACK CHROMIUM

7 ALL TOLERANCES TO BE ±0.20 MM UNLESS NOTED

CHROMIUM-BLACK	THREE	SOLDERING	ø9	10	11	33.45	ø12	ø14.9	2	2157376-3
CHROMIUM-BLACK	DOUBLE	SOLDERING	ø9	10	11	33.45	ø12	ø14.9	2	2157376-2
CHROMIUM-BLACK	SINGLE	SOLDERING	ø9	10	11	33.45	ø12	ø14.9	2	2157376-1
FINISH	POLARIZATION	TERMINATION	A	Q	S	L max	d	D	SHELL SIZE	TE PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	C.C THOMAS	24FEB2011
CHK	R. GROSS	24FEB2011
APVD	R. GROSS	24FEB2011
PRODUCT SPEC	108-127005	
APPLICATION SPEC		
WEIGHT	-	
CUSTOMER DRAWING		

TE Connectivity
 CIRCULAR HD PLUG WITH PIN CONTACTS
 8 POS.

SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C=2157376	RESTRICTED TO	-
SCALE	NTS	SHEET	1 of 1	REV	C		

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