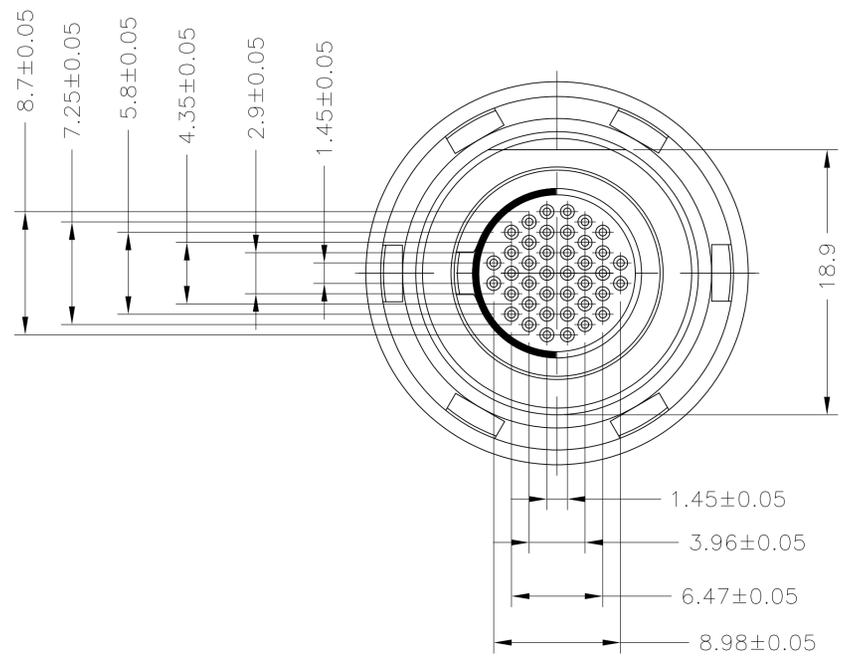
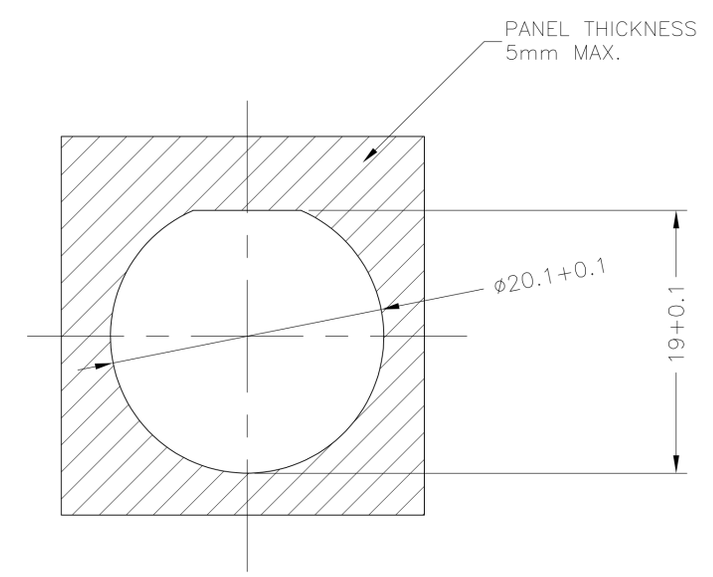
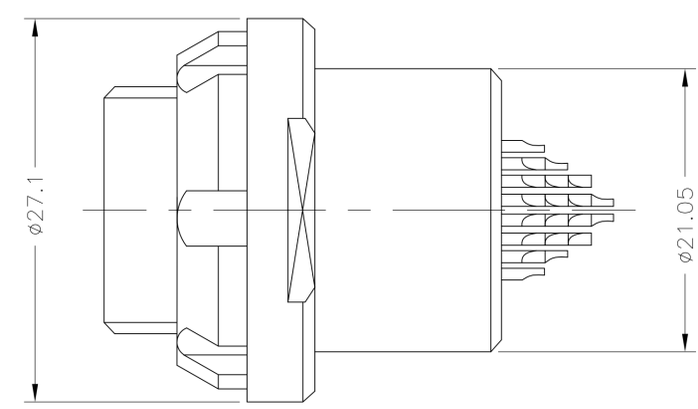


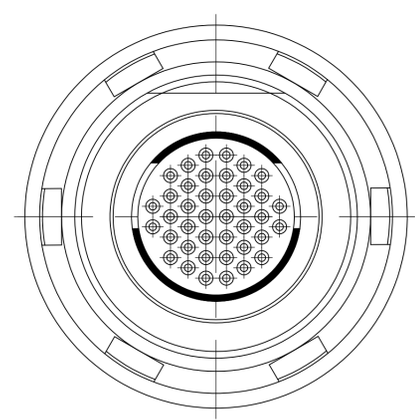
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD		
C		REVISED PER ECO 13-001843.	08FEB2013	MGM	CT		



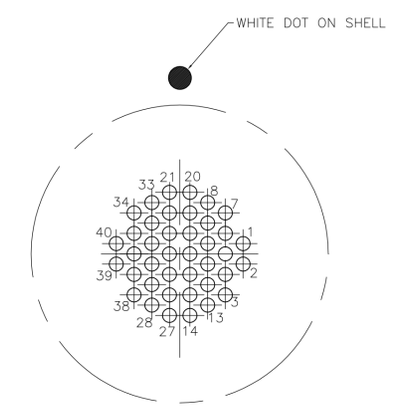
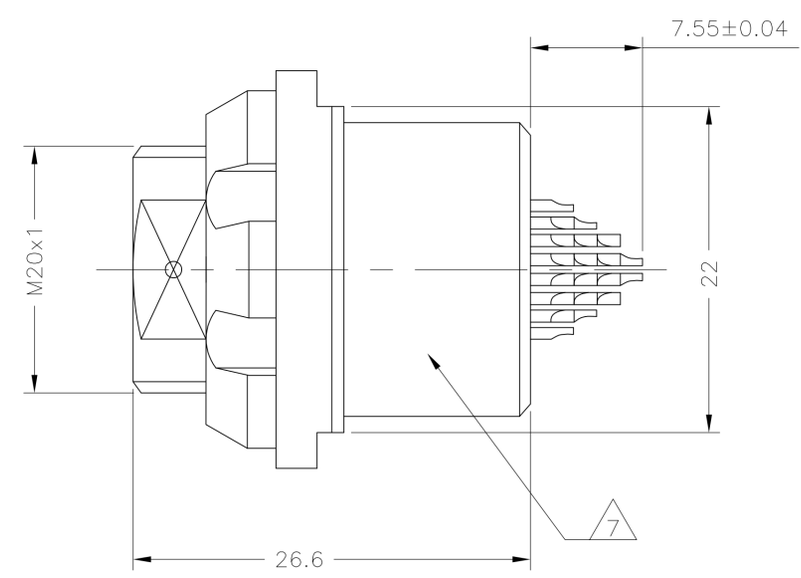
SINGLE POLARIZATION



PANEL CUTOUT



DOUBLE POLARIZATION



CAVITY IDENTIFICATION WHEN VIEWED FROM REAR OF CONNECTOR

- DWV RATING: 725VAC @ SEA LEVEL
- WIRE SIZE: 28 AWG MAX
- WORKING TEMPERATURE: -55°C ~ +125°C

4 MATERIAL:  
 CONTACT : COPPER ALLOY  
 SHELL : COPPER ALLOY  
 INSULATOR : PEEK  
 O RING : SILICON RUBBER

5 FINISH  
 CONTACT: GOLD OVER NICKEL  
 SHELL : BLACK CHROMIUM

6. WATER PROOF: 1M IMMERSION

7 PART IS MARKED WITH TE PART NUMBER, CHINA, DATE CODE AND LOT ID

8 ALL TOLERANCES +/-0.20 UNLESS NOTED.

5	CHROMIUM-BLACK	DOUBLE	SOLDER CUP	2101677-2
5	CHROMIUM-BLACK	SINGLE	SOLDER CUP	2101677-1
SHELL SIZE	FINISH	POLARIZATION	TERMINATION	TE CONNECTIVITY PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		BIN C.C. THOMAS 03MAR2010		CIRCUITRY R. GROSS 03MAR2010		APPROVAL R. GROSS 03MAR2010		NAME		TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		APPLICATION SPEC		SIZE		RESTRICTED TO	
0 PLC ± -		1 PLC ± -		2 PLC ± 0.20		3 PLC ± -		4 PLC ± -		SCALE NTS	
MATERIAL		FINISH		WEIGHT		CUSTOMER DRAWING		A1 00779		SHEET 1 OF 1	
4		5		8		108-127005		DRAWING NO. 2101677		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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9