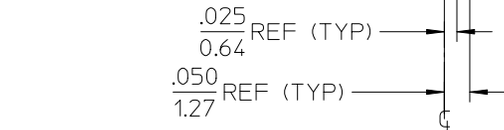
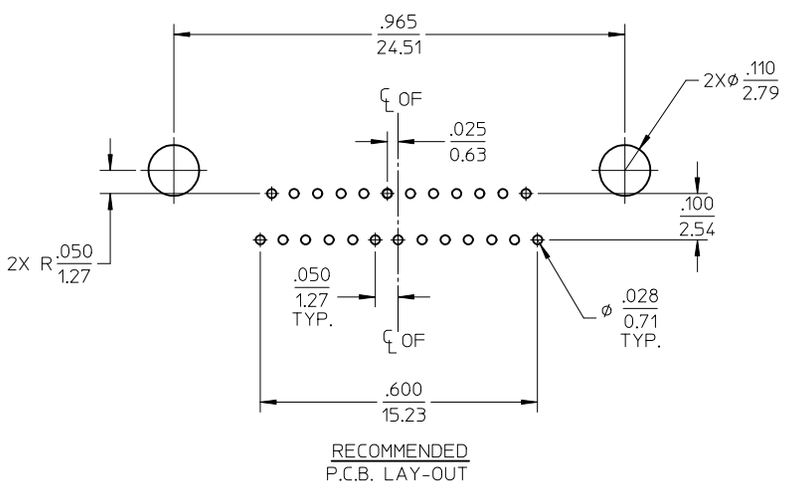
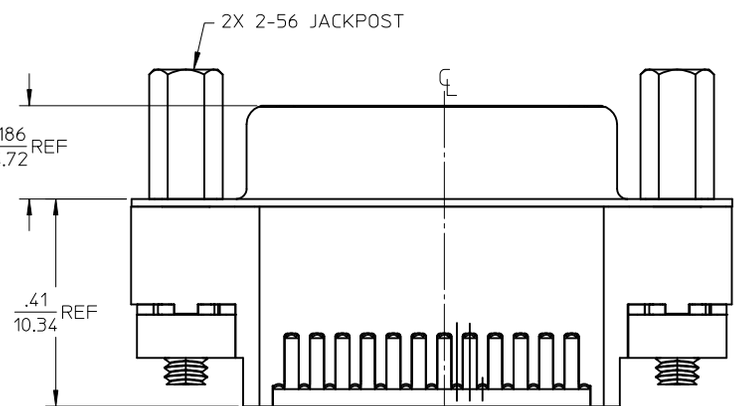
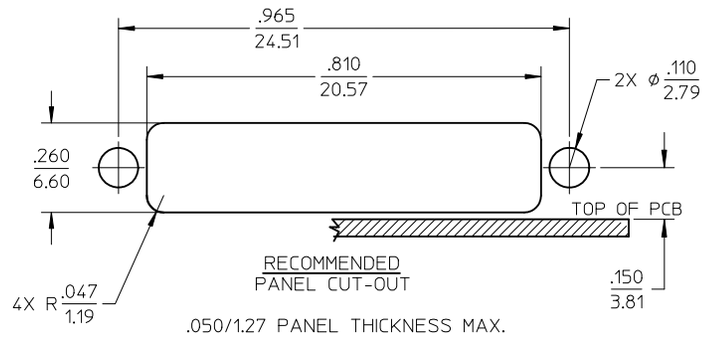
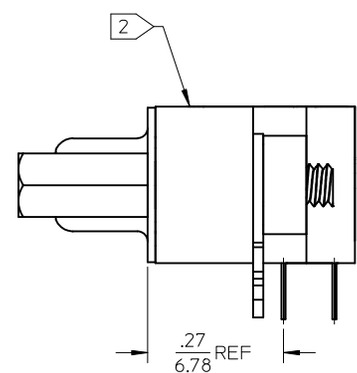
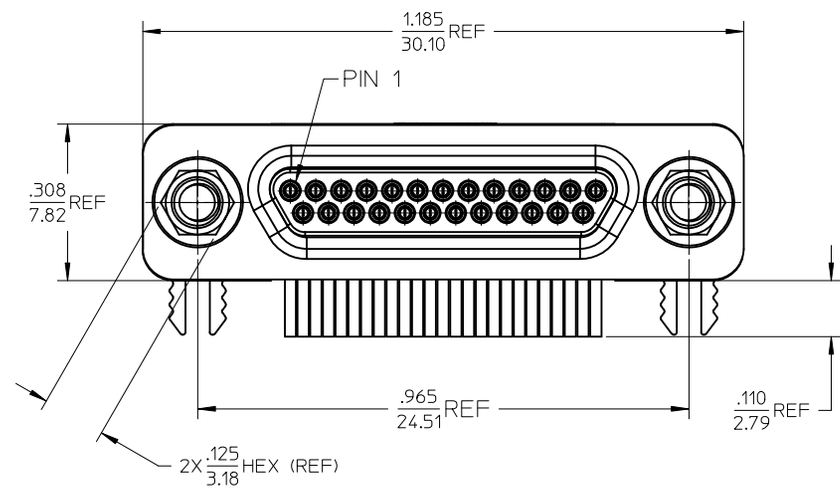


10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

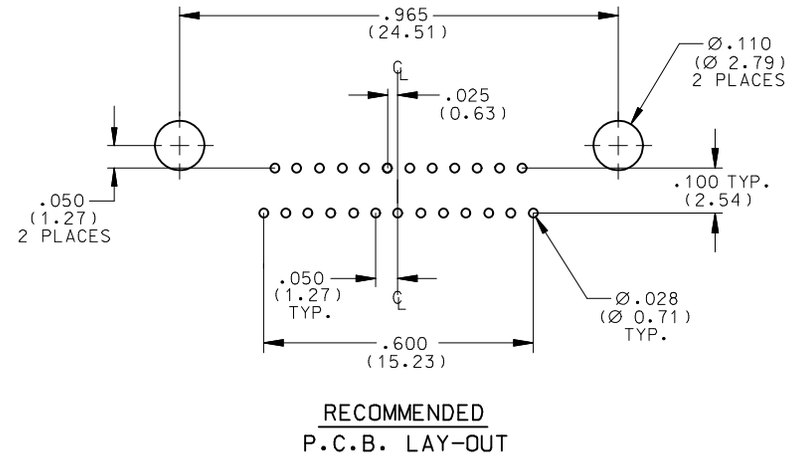
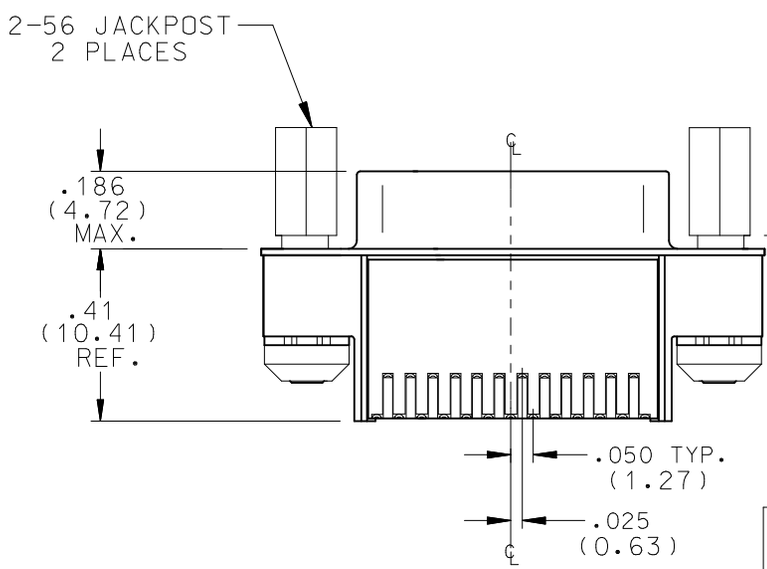
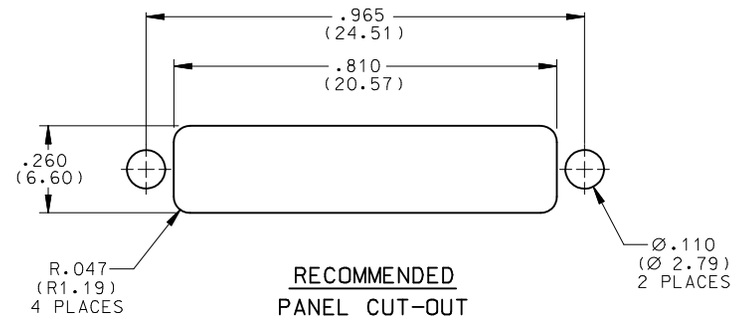
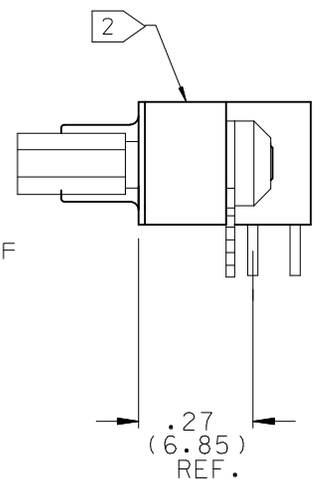
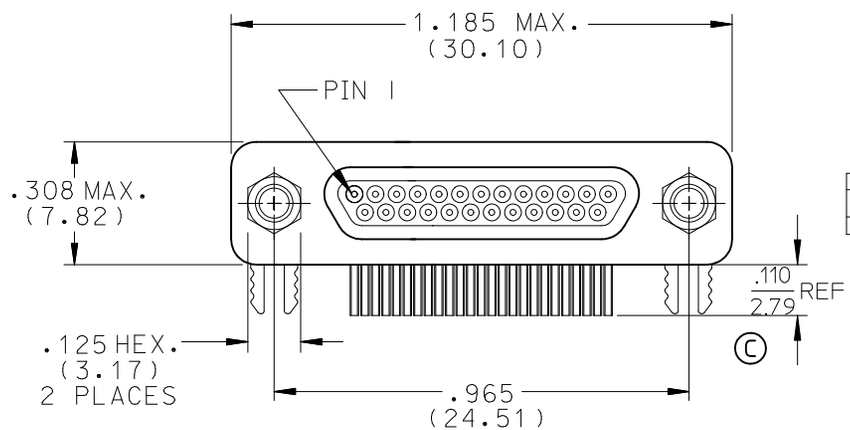


NOTES:  
 1. REFER TO PS-83421-9000 FOR PRODUCT SPEC.  
 2. DATE CODE AREA.  
 3. TORQUE JACKPOST TO 2.5 +1-0 IN/LBS  
 4. ROHS COMPLIANT.

<b>REDRAWN</b> EC NO: WNA2011-0541 DRWN: BRUPERT CHKD: APPR: JFMURPHY 2011/05/09 2011/08/13	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ◻=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE 4:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION		
		4 PLACES ± --- ± ---	DRAWN BY AW	DATE 22/01/01	TITLE COMM-D, PLG, RT ANG SIZE 25					
		3 PLACES ± --- ± ---	CHECKED BY AW	DATE 22/01/01	MOLEX INCORPORATED					
		2 PLACES ± --- ± ---	APPROVED BY JFMURPHY	DATE 2011/08/13	MATERIAL NO. 836149018	DOCUMENT NO. SD-83614-9018	SHEET NO. 1 OF 1			

9 8 7 6 5 4 3 2 1

REV	DATE	ECN NO.	APPVD BY	REL BY
A	22JAN01	UM2001-0222		
B	01MAY01	UM2001-0284		



NOTES:  
 1. REFER RO PS-83421-9000 FOR PRODUCT SPEC  
 2. DATE CODE AREA.  
 3. ROHS COMPLIANT

REV	DESCRIPTION	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE		SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION	
			mm	INCH	IN/MM	DATE				
REV PIN LEN	EC NO: WNA2010-0482	▽=0	±---	±---	DRAWN BY	DATE	INCH	KIT CONN,COMM-D SIZE 25	Molex MOLEX INCORPORATED	
C	DRW:NRUPERT 2010/02/09	▽=0	±---	±---	AW	22/01/01				TITLE
	CHK:RUPERT 2010/04/21		±---	±---	CHECKED BY	DATE				
	APPR:JFURPHY 2010/04/21		±---	±---	AW	22/01/01				
			ANGULAR ±---°		APPROVED BY	DATE				
			DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		AW	22/01/01				
					MATERIAL NO.	836149018	DOCUMENT NO.	SD-83614-9018	SHEET NO.	
					SIZE	B	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION		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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9